

Liste des projets de fin d'études disponibles à notre bibliothèque

| Etudiants | Encadrants | TITRES | Edition | COTE |
|--------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------|
| Dhouib Imen | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Maquette didactique pour la programmation avancée des microcontrôleurs PIC (Web Serveur et carte mémoire SD). | 2010 | PFE Licence 01/10 |
| Houcine Sameh Lahami Samah | Kharrat Wajdi | Conception et réalisation d'un module de télégestion des sites distants via GSM/GPRS/RTC. | 2010 | PFE Licence 02/10 |
| Feki Marwa Harrabi Haifa | Jabeur Karim Aydi Walid | Passerelle GSM/RTC. | 2010 | PFE Licence 03/10 |
| Bellaaj Omayya | Mnif Hassene Aydi Walid | Commande numérique d'une plateforme à deux axes. | 2010 | PFE Licence 04/10 |
| Hammami Manel Feriani Amina | Abdellaoui Mahmoud | Enregistrement et distribution de la carte de visite dans un salon par liaison bluetooth utilisant l'Android. | 2010 | PFE Licence 05/10 |
| Boudawara Maryem Ben Hmida Rahma | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Maquette didactique pour la programmation avancée des microcontrôleurs PIC. | 2010 | PFE Licence 06/10 |
| Bouزيد Amine Bejaoui Hassan | Ben Slima Mohamed | Commande à distance d'une carte relais par GSM/GPRS. | 2010 | PFE Licence 07/10 |
| Chalghaf Aymen Chalghaf Wael | Taouil Khaled | Conception et réalisation d'une carte universelle pour la commande d'un moteur à courant continu. | 2010 | PFE Licence 08/10 |
| Tounsi Wirath Ben Chikha Mahassen | Abdellaoui Mahmoud | Etude de faisabilité d'une solution VoIP optimale et sécurisée dédiée au réseau du SEREPT. | 2010 | PFE Licence 09/10 |
| Chaabouni Marwa Chakroun Mariem | Ben Hnia Helmi | Conception et réalisation d'un réseau de capteurs sans fil. | 2010 | PFE Licence 10/10 |

| | | | | |
|---------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Samet Abderrahmen Zekri Achraf | Marouane Hend | Elaboration d'un tableau de bord pour la supervision du réseau de la SEREPT. | 2010 | PFE Licence 11/10 |
| Miladi Bacem Hachicha Taha | Amouri Lobna | Mise en place d'une liaison sans fil pour la surveillance d'un fauteuil roulant pour handicapés. | 2010 | PFE Licence 12/10 |
| Ben Ahmed Zied Zineddine Walid | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Actualisation de la température de plusieurs capteurs sur un seul fil du bus "One Wire". | 2010 | PFE Licence 13/10 |
| Charfeddine Mohamed Karim Lahiani Ahmed | Ghariani Moez | Testeur universel pour faisceaux de câbles automobiles. | 2010 | PFE Licence 14/10 |
| Abdelhedi Hazem Aloulou Farouk | Mnif Hassene Ben Salem Samir | Système alarme à transmetteur téléphonique. | 2010 | PFE Licence 15/10 |
| Chelly Nadia Ben Ammar Ines | Abbes Tarek Daly Ikbel | Mise en place d'une Plateforme IPv6 sécurisée. | 2010 | PFE Licence 16/10 |
| Werfelli Achref Nassri Khaled | Marouane Hend | Vidéosurveillance sur téléphones mobiles. | 2010 | PFE Licence 17/10 |
| Maghrebi Halima Ines Kaaniche Bouaziz Mouna | Tounsi Souhir Oudhini Youssef | Taxélec. | 2010 | PFE Licence 18/10 |
| Bousetta Wael Ben Chikha Marwa Hamad Ons | Mnif Hassene Jabeur Karim | Un système d'antivol du véhicule par GSM. | 2010 | PFE Licence 19/10 |
| Maalej Maissa Masmoudi Kaouthar | Ghariani Moez Ghouma Mohamed | Gestion d'énergie d'un terminal muni d'un lecteur de code à barres. | 2010 | PFE Licence 20/10 |
| Msehli Zied Dammak Omar | Kharrat Wajdi Aydi Walid | Commande numérique d'un moteur Pas à Pas. | 2010 | PFE Licence 21/10 |
| Hammami Emna Dhouib Malek | Khrouf Kais | Etude des solutions technologiques de L'ADSL et ADSL2+ pour les zones éligibles et inéligibles. | 2010 | PFE Licence 22/10 |

| | | | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Hamdi Marwen Ben Akacha Samir | Khrouf Kais | Gestion des abonnés d'une salle de sport. | 2010 | PFE Licence 23/10 |
| Ayadi Amal Charfeddine Amal | Abdellaoui Mahmoud | Votre activité au bout des doigts à l'aide des commandes intelligentes domotiques. | 2010 | PFE Licence 24/10 |
| Ben Amor Radhouan Hassine Houssemeddine | Kharrat Wajdi Aydi Walid | Commande et réalisation d'une carte de commande pour machine de piétage. | 2010 | PFE Licence 25/10 |
| Feki Mohamed Charfi Ilyes | Ghariani Moez | Etude et réalisation d'un chargeur de batterie à plomb. | 2010 | PFE Licence 26/10 |
| Masmoudi Walid | Makni Achraf | Etude de la solution NRA-HD pour des zones du réseau ADSL. | 2010 | PFE Licence 27/10 |
| Karray Mohamed Zouari Abdessattar | Jabeur Karim Ben Hnia Helmi | Commande des moteurs par GSM. | 2010 | PFE Licence 28/10 |
| Ben Salah Sihem | Ayadi Moez Oudhini Youssef | Conception et réalisation d'une carte de mesure de tension et détecteur R.O.S | 2010 | PFE Licence 29/10 |
| Gondech Jihen Ben Slimene Ahlem | Kharrat Wajdi Oudhini Youssef | Etude et réalisation d'une intercom programmable. | 2010 | PFE Licence 30/10 |
| Beltaief Adel Makni Youssef Massoud Walid | Mnif Hassene Jabeur Karim | Etude et conception d'un chargeur batterie à partir d'un panneau solaire mobile. | 2010 | PFE Licence 31/10 |
| Neifar Marwa | Ben Ayed Mohamed Ali | Contribution à l'implémentation d'un système temps réel de somnolence pour le domaine automobile. | 2010 | PFE Licence 32/10 |
| Abdessadok Boulbeba Tiss Hedi | Kharrat Wajdi | Système de calcul et de contrôle d'efficience. | 2010 | PFE Licence 33/10 |
| Fehri Omar Zouari Marwa | Zarai Faouzi | Etude et dimensionnement d'un réseau NGN: NGN téléphonie. | 2010 | PFE Licence 34/10 |

| | | | | |
|-------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Souhaib Jaballi Nouha Karray | Aydi Walid | Système antivol des véhicules par GSM. | 2010 | PFE Licence 35/10 |
| Ben Hamad Mounir Meftahi Chahir | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Système de contrôle d'irrigation à distance par module Xbee. | 2010 | PFE Licence 36/10 |
| Ouled Amor Wissem Fakher Abdelkefi | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Système de contrôle et d'enregistrement des données pour une ligne téléphonique. | 2010 | PFE Licence 37/10 |
| Ben Aribia Mohamed Atef Kawthar Ghamougui | Bouhleb Mohamed Salim | Générateur Ultrasonique commandé par module JENNIC. | 2010 | PFE Licence 38/10 |
| Fhoula Majdi Ben Lakhel Maroua | Ben Slima Mohamed Abdelmoula Chokri | Prototype d'un système mobile de navigation contrôlé. | 2010 | PFE Licence 39/10 |
| Ltaief Ridha Fazzeni Mohamed Helmi | Ben Hnia Helmi | Système anti-intrusion pour la ligne de traitement de surface. | 2010 | PFE Licence 40/10 |
| Harrabi Marwa Guesmi Imen | Ben Hnia Helmi | Système de commande par CPL. | 2010 | PFE Licence 41/10 |
| Guesmi Amira | Hadj Kacem Imed Wajdi Kharrat | Système d'affichage des panneaux d'une autoroute à distance. | 2010 | PFE Licence 42/10 |
| Chatti Najiba Hamden Fahima | Khalfallah Ali | Outil d'optimisation de qualité d'un réseau filaire | 2010 | PFE Licence 43/10 |
| Jarraya Zied Kobbi Amin Allah | Mezghani Mahmoud | Didacticiel d'auto-formation Linux. | 2010 | PFE Licence 44/10 |
| Taieb Khaoula Bourmech Souhir | Hadj Kacem Imed | Testeur d'accès Fast-Ethernet. | 2010 | PFE Licence 45/10 |
| Kchaou Imen Frikha Ahlem | Mtibaa Achraf | Mise en œuvre d'un système de gestion des services de la société Computer House. | 2010 | PFE Licence 46/10 |

| | | | | |
|------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Karray Ahmed Zaghdoud Hayet | Hadj Kacem Imed Becha Nihel | Conception et développement d'un outil d'aide à la gestion de la Qos du réseau mobile. | 2010 | PFE Licence 47/10 |
| Khatali Jihene Ben Khlifa Emna | Mnif Kais | Déterminer le plus court chemin dans un réseau SDH. | 2010 | PFE Licence 48/10 |
| Chkir Amani Trabelsi Safa | Hadj Kacem Imed | Mise en place d'un outil de suivi de gestion de performance réseau basé sur la manipulation des indicateurs QOS. | 2010 | PFE Licence 49/10 |
| Kardoun Houda Jaoua Marwa | Chaari Tarek Abbas Tarek | Réalisation d'une application d'inventaire réseau. | 2010 | PFE Licence 50/10 |
| Souissi Slim | Maatar Hedi | Conception et développement d'un outil d'aide à la décision pour l'exploitation d'un système de signalisation SS7. | 2010 | PFE Licence 51/10 |
| Nakouaa Habib Boussaada Hichem | Hached Rim | Réalisation d'un logiciel de sauvegarde distribuée. | 2010 | PFE Licence 52/10 |
| Ben Ayed Nadia Elleuch Amina | Mtibaa Achraf | Site Web de l'ISECS. | 2010 | PFE Licence 53/10 |
| Bouattour Rania Ghorbel Mohamed | Mnif Kais | Mise en place d'un système d'optimisation de la bande passante dans les réseaux. | 2010 | PFE Licence 54/10 |
| Mselmi Wafa Hamrouni Nozha | Zarai Faouzi | Etude de l'effet de la mobilité et évaluation de la qualité de services d'un réseau Mesh. | 2010 | PFE Licence 55/10 |
| Dhouib Alaeddine | Marouane Hend | Conception et réalisation d'un simulateur HSS. | 2010 | PFE Licence 56/10 |
| Boujelben Mohamed Beltaief Badreddine | Marrakchi Sonia | Mise en œuvre d'une solution de téléphonie sur IP pour un centre d'appels sortants. | 2010 | PFE Licence 57/10 |
| Trabelsi Rawia Rekik Sana | Marrakchi Sonia | Administration des services réseaux sous Linux. | 2010 | PFE Licence 58/10 |

| | | | | |
|------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Chebbi Wael Titey Roua | Zarai Faouzi | Conception et mise en place d'un outil de gestion des logs provenant des différents équipements de sécurité (firewall, ID). | 2010 | PFE Licence 59/10 |
| Ben Tayaa Dorra Slimi Mariem | Chaari Tarek Jarraya Aref | Outil de suivi de la maintenance des équipements GSM. | 2010 | PFE Licence 60/10 |
| Bhiri Nizar Jmal Rania | Hadj Kacem Imed Jarraya Aref | Conception et développement d'un outil d'analyse des indicateurs QoS d'un réseau GPRS. | 2010 | PFE Licence 61/10 |
| Gaabi Thouraya Gouiaa Marwa | Ben Hnia Helmi | Identification d'une personne à travers l'empreinte digitale | 2010 | PFE Licence 62/10 |
| Bouassida Haytham Krichen Mohamed Omar | Chaari Tarek Abbas Tarek | Application de gestion de stock distribuée. | 2010 | PFE Licence 63/10 |
| Feki Malek Maalej Bilel | Khrouf Kais Jarraya Aref | Développement d'un outil de gestion des alarmes dans le réseau GSM. | 2010 | PFE Licence 64/10 |
| Ayadi Mahmoud Ben Romdhane Mohamed Ali | Khrouf Kais Jarraya Aref | Outil d'aide à l'analyse des indicateurs qualité du réseau GPRS. | 2010 | PFE Licence 65/10 |
| Ezzedine Marwa Saidi Oussama | Messoudi Ayman | Mise en place d'une solution VoIP sécurisée. | 2010 | PFE Licence 66/10 |
| Bouattour Bassem Toumi Sabrina | Ayadi Moez | Commande d'un moteur à courant continu par le réseau. | 2010 | PFE Licence 67/10 |
| Essid Manel Gharsallah Asma Kaib Soumaya | Jabeur Karim Yangui Maher | Système d'horloge automatique des prières. | 2010 | PFE Licence 68/10 |
| Mdaafi Walid Sammoudi Anis | Mezghani Mahmoud | Mise en place d'un serveur proxy qui assure le filtrage par contenu du protocole HTTP. | 2010 | PFE Licence 69/10 |
| Ben Chhida Ali Grioui Aymen | Ben Hnia Helmi | Gestion de parking automatisé. | 2010 | PFE Licence 70/10 |

| | | | | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Gharbi Haithem Amri Dorra | Zarai Faouzi | Sécurisation des réseaux Mesh. | 2010 | PFE Licence 71/10 |
| Montassar Nizar Hamza Fahmi | Mtibaa Achraf | Gestion de poulailler de SASEC. | 2010 | PFE Licence 72/10 |
| Abbes Emna Jmal Safa | Abbes Tarek Mnif Kais | Sécurisation de la VoIP entre deux sites distants à travers le réseau internet. | 2010 | PFE Licence 73/10 |
| Maamri Mohamed Sami Achich Ines | Chaari Tarek | Création d'une application gestion d'un chantier. | 2010 | PFE Licence 74/10 |
| Rim Saadaoui Rawia Mroua | Makni Achraf | Conception et développement d'un site Web Dynamique "Parking Cité". | 2010 | PFE Licence 75/10 |
| Ayadi Imen Abid Ahmed | Chaabouni Sihem | Configuration d'un réseau d'entreprise virtuel. | 2010 | PFE Licence 76/10 |
| Masmoudi Amin Harrabi Abdelmonem | Chaabouni Sihem | Outil de planification et dimensionnement d'accès triple play. | 2010 | PFE Licence 77/10 |
| Ben Hassen Racem Abou Saada Raja | Taouil Khaled | Etude et réalisation d'un système de vidéosurveillance. | 2010 | PFE Licence 78/10 |
| Belhadj Khelifa Skander Maraoui Mohamed Zied | Jarraya Aref | Suivi de l'installation des équipements GSM et UMTS de L'opérateur Orange Tunisie. | 2010 | PFE Licence 79/10 |
| Laadhar Marwa Bahloul Ines | Kouraichi Maher Lassoued Abdellatif | Outil de gestion des services clients par GSM. | 2010 | PFE Licence 80/10 |
| Ben Salem Anouar Abdellatif Asma | Hadj Kacem Imed | Optimisation d'un plan de fréquence d'un réseau GSM. | 2010 | PFE Licence 81/10 |
| Wali Chouyab Sattouri Oussama | Mnif Morched | Gestion de bloc opératoire. | 2010 | PFE Licence 82/10 |

| | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Saidi Wided Mellassine Afef | Zarai Faouzi | Etude de performance de la VoIP dans un environnement 802.11 sous OPNET. | 2010 | PFE Licence 83/10 |
| Radhouani Raouf | Om Heni Nouri | Sécurisation des réseaux sans fil Mesh. | 2010 | PFE Licence 84/10 |
| Sbita Moncef Sekri Ismail | Zarai Faouzi Om Heni Nouri | Etude de performance des applications à temps réel. | 2010 | PFE Licence 85/10 |
| Fakhfakh Ahmed | Zarai Faouzi | Système de localisation de personne. | 2010 | PFE Licence 86/10 |
| Msalmani Taheni Abdelhedi Rihab | Daly Ikbel | Création d'un environnement collaboratif. | 2010 | PFE Licence 87/10 |
| Boudabous Youssef Abdelhedi Achraf | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation d'une chaine de montage du volet collecteur. | 2010 | PFE Licence 88/10 |
| Bouallagui Hamza Ben Maallem Ahmed | Ben Atitallah Ahmed | Mise en place d'une table à commande numérique. | 2010 | PFE Licence 89/10 |
| Kammoun Mariam Majdoub Raouia | Amouri Lobna | Etude et réalisation d'un système automatique de protection de la cheminée contre la fusion. | 2010 | PFE Licence 90/10 |
| Gharbi Maroua Dammak Sourour | Chaari Tarek | Développement d'une plateforme des cas cliniques sur le Web. | 2010 | PFE Licence 91/10 |
| Boukhris Hana Rahali Ramzi | Masmoudi Mohamed Slim Ghorbel Mohamed | Réalisation de l'automatisme et la supervision d'une machine de coupe de tôle. | 2010 | PFE Licence 92/10 |
| Taouil Marwa Akacha Amine | Masmoudi Mohamed Slim Ghorbel Mohamed | Automatisation d'une station de pompage par un API Omron. | 2010 | PFE Licence 93/10 |
| Ben Khalifa Akram Ben Ameer Fatma | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation d'un coffret de protection transfo. | 2010 | PFE Licence 94/10 |

| | | | | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Haddad Amine Hakim Nouha | Masmoudi Mohamed Slim Ghorbel Mohamed | Automatisation du circuit de commande de la turbosoufflante de l'unité sulfurique 750T/J. | 2010 | PFE Licence 95/10 |
| Chabbouh Souhir | Mtibaa Achraf | Conception et réalisation d'un site web dynamique pour L'AMEDS "L'association des médecins diplômés de la faculté de Médecine de Sfax". | 2010 | PFE Licence 96/10 |
| Bouyahya Imed Neji Mahmoud | Khaled Taouil | Récupération des données. | 2010 | PFE Licence 97/10 |
| Abdelkafi Oussema Ben Salah Becem | Kouraichi Maher | Télégestion d'une chaîne de broyage. | 2010 | PFE Licence 98/10 |
| Ghribi Mariam Hanen Chaabane | Yangui Maher | Mise à jour des processeurs des automates programmables industriels. | 2010 | PFE Licence 99/10 |
| Ben Atitallah Amira Abdelkafi Rim | Ben Atitallah Ahmed | Gestion du système de Pesage. | 2010 | PFE Licence 100/10 |
| Rekik Youssef Chabchoub Lobna | Ghariani Moez | Etude et réalisation d'une boucle de régulation de niveau d'acide de production dans le bac à filtrat4. | 2010 | PFE Licence 101/10 |
| Zribi Imen Rebai Zied Kchaou Wael | Abdelmoula Chokri | Conception et réalisation de l'électronique pour la commande d'un robot mobile. | 2010 | PFE Licence 102/10 |
| Hbaieb Souhir Bouzid Oifa | Ben Slima Mohamed | Maquette didactique de mise en œuvre de capteurs de température. | 2010 | PFE Licence 103/10 |
| Chouchen Hana | Abdelmoula Chokri | Etude et réalisation d'une interface pour la commande de robot de mobile. | 2010 | PFE Licence 104/10 |
| Belgacem Ajmia Kaabia Mouna | Abdelmoula Chokri | Etude et commande d'une table à 3 axes. | 2010 | PFE Licence 105/10 |
| Dahech Hamdi Mouakher Bilel Kliche Farah | Ben Salem Samir Yangui Maher | Réalisation d'une plateforme dédiée pour la protection d'une voiture. | 2010 | PFE Licence 106/10 |

| | | | | |
|-------------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Zaidi Wafa Trabelsi Afef | Ben Salem Samir | Réalisation d'une carte de commande d'un élévateur "Ascenseur à 6 niveaux". | 2010 | PFE Licence 107/10 |
| Jarboui Mohamed Hatit Atef | Abdelmoula Chokri | Etude, conception et réalisation d'un discriminateur téléphonique. | 2010 | PFE Licence 108/10 |
| Yousfi Ghaith | Khrouf Kais | Application pour la gestion des stocks. | 2010 | PFE Licence 109/10 |
| Ben Abdallah Leila Braa Hsan | Ben Salem Samir | Contrôle des chargements de liquide dans trois récipients à trois niveaux. | 2010 | PFE Licence 110/10 |
| Khrifech Amine | Khrouf Kais | Gestion d'emplacement: Cas du problème d'entreposage. | 2010 | PFE Licence 111/10 |
| Ben Salah Ramzi Jaoua Kamel | Kharrat Maher | Automatisation d'un robot via à l'étude et la réalisation d'une armoire électrique pneumatique pour machine de transfert. | 2011 | PFE Licence 01/11 |
| Samet Achraf Keskes Rahma | Ben Salem Samir | Conception et réalisation d'un système de gestion d'automobile. | 2011 | PFE Licence 02/11 |
| Abdellaoui Amal Louati Alia Kammoun Naima | Khalfallah Ali Ghorbel Sami | Installation et configuration de serveur complet sur Windows server 2003. | 2011 | PFE Licence 03/11 |
| Sghaier Mohamed | Mnif Kais Hached Rim | Outil de dimensionnement pour la VoIP. | 2011 | PFE Licence 04/11 |
| Mezghani Omar Louati Aymen | Kharrat Maher | Etude, conception et réalisation d'une armoire électrique pour l'automatisation d'une machine de transfert. | 2011 | PFE Licence 05/11 |
| Maktouf Hela Masmoudi Latifa | Kharrat Boujelben Manel | Implémentation de la fonction de hachage Sha1 pour les RCSF. | 2011 | PFE Licence 06/11 |
| Azouzi Kawther Hamrouni Sihem | Mansouri Wahida | Communication simple de la voix sur IP en mode Conférence. | 2011 | PFE Licence 07/11 |

| | | | | |
|----------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Dhouib Imen HadjKacem Sirine | Ghorbel Sami Khalfallah Ali | Supervision par GSM. | 2011 | PFE Licence 08/11 |
| Louati Haithem Abderrahmen Hichem | Abdellaoui Mahmoud Mezghani Mahmoud | Télesurveillance à distance avec réseau 3G. | 2011 | PFE Licence 09/11 |
| Eloumi Nesrine Masmoudi Ahlem | Meddeb Makhlof Amel | Audit de sécurité du réseau de l'entreprise CHAABENE et CIE. | 2011 | PFE Licence 10/11 |
| Didouni Atidel Bejjar Ines | Chaari Tarek | Solution d'enseignement à distance basé sur les QCM. | 2011 | PFE Licence 11/11 |
| Laadhar Bilel Kammoun Morsi | Chaabouni Sihem | Mise en place d'un système d'information en Open Source pour la société OMNIACOM. | 2011 | PFE Licence 12/11 |
| Chebbi Hedia Bouzguenda Marwa | Hached Rim | Développement et conception d'une application de gestion de la société TCN. | 2011 | PFE Licence 13/11 |
| Soussi Abouda Smida Marwen | Chaari Tarek Lassoued Abdellatif | Application détection des portables volés. | 2011 | PFE Licence 14/11 |
| Amouri Khawla | Jarraya Aref Trigui Mohamed | Conception et Développement d'un outil d'aide pour les opérations de test de système 3G. | 2011 | PFE Licence 15/11 |
| Khabou Aslam Laouej Dalila | Jabeur Karim Ghouma Mohamed | Gestion d'une Interface GSM type teltonika par un PIC. | 2011 | PFE Licence 16/11 |
| Ben Dbebis Majdi Heni Mohamed Ali | Hadj Kacem Imed | Algorithme simple pour l'allocation des puissances en UMTS | 2011 | PFE Licence 17/11 |
| S'Hal Rami Layouni Kais | Hadj Kacem Imed | Algorithmes simples pour le choix de l'emplacement des sites GSM. | 2011 | PFE Licence 18/11 |
| Jabeur Mohamed Majdi Zarrouk Mariem | Abdellaoui Mahmoud Mezghani Mahmoud | Plateforme de surveillance IP et 3G. | 2011 | PFE Licence 19/11 |

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| El Ayeb Mariem Amrouni Sonda | Ben Salem Samir | Etude et Réalisation d'un système de Télécommande secteur 6 canaux par courant porteur. | 2011 | PFE Licence 20/11 |
| Charfeddine Nesrine | Kallel Emna | Outil de diagnostique en ligne. | 2011 | PFE Licence 21/11 |
| Gammoudi Khaled Karouf Sahbi | Jabeur Karim | Carte d'acquisition et de commander autour d'un module GSM utilisant un PIC 16F876. | 2011 | PFE Licence 22/11 |
| Guermech Olfa Feki Ramy | Taouil Khaled | Commande sans Fil: Application en domotique. | 2011 | PFE Licence 23/11 |
| Ellouze Ghada Maatoug Dorra | Abdellaoui Mahmoud | Réalisation d'une plateforme embarquée multitâches à base de ZigBee. | 2011 | PFE Licence 24/11 |
| Jouili Khadija Ben Salem Khaled | Tounsi Souhir | Commande d'un moteur à courant continu économisant l'énergie dédiée à la traction électrique. | 2011 | PFE Licence 25/11 |
| Ben Abouda Raja Ben Rguiga Marwa | Aydi Walid | Etude et implémentation d'un filtre gaussien pour la biométrie. | 2011 | PFE Licence 26/11 |
| Toumi Marwa Kallel Fatma | Amous Ben Amor Ikram | Gestion de stock à distance. | 2011 | PFE Licence 27/11 |
| Elaoud Maissa Ammar Marwa | Abbes Tarek | Mise en œuvre d'une solution de sécurité intégrée avec Pfsense. | 2011 | PFE Licence 28/11 |
| Elabed Ahmed Choura Mohamed Ali | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'un Système de génération de cours adaptés aux différents besoins des apprenants. | 2011 | PFE Licence 29/11 |
| Msakni Marwa Azaeiz Zayneb | Hached Rim | Création site web Dynamique pour une maison d'édition. | 2011 | PFE Licence 30/11 |
| Bouattour Abdelaziz Jaziri Wael | Jarraya Aref | Conception et Développement d'un outil d'aide à la planification du réseau 3G. | 2011 | PFE Licence 31/11 |

| | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Garbaya Amel | Ayadi Moez Fakhfakh Ahmed | Réalisation d'un onduleur triphasé à base d'un dsPIC. | 2011 | PFE Licence 32/11 |
| Boussetta Henia Toumi Sameh | Ben Slima Mohamed | Mise en œuvre d'une Canne intelligente pour malvoyants. | 2011 | PFE Licence 33/11 |
| Krichen Omar | Mnif Hassene Aydi Walid | Contrôle et commande à distance par transmetteur GSM. | 2011 | PFE Licence 34/11 |
| Yaich Tarak Khattab Makki | Zarai Faouzi Jarraya Aref | Suivi du projet 3G de Tunisie Télécom à Sfax. | 2011 | PFE Licence 35/11 |
| Bouzaghba Améni Souissi Housseem | Ben Atitallah Ahmed | Mise en œuvre de la carte embarqué NIOS II KIT. | 2011 | PFE Licence 36/11 |
| Issaoui RabeB Bkekra Fairouz | Ben Salem Samir Oudhini Youssef | Détecteur de rotation des phases. | 2011 | PFE Licence 37/11 |
| Rhaimi Sawcen Ben Mansour Mohamed | Jabeur Karim Fourati Kallel Imen | Contrôle d'une fuite de courant à distance. | 2011 | PFE Licence 38/11 |
| Chaari Firas Ben Mansour Hmada | Ikbel Daly | Conception et développement d'une application d'échange de fichiers volumineux par E-Mail. | 2011 | PFE Licence 39/11 |
| Azaiz Mohamed Ali Bahri Alaeddine | Nasri Nejah | Etude et implémentation VHDL d'une chaîne de compression Vidéo. | 2011 | PFE Licence 40/11 |
| Mlik Mariem Dalhoumi Mariem | Kharrat Wajdi | Conception et réalisation d'une carte réseau pour périphérique de comptage électronique. | 2011 | PFE Licence 41/11 |
| Samet Khalil Dammak Badis | Kharrat Wajdi | Panneau d'affichage à base de LEDs. | 2011 | PFE Licence 42/11 |
| Chaaben Souhail Ben Hlima Mahran | Ghariani Moez | Etude de maquette didactique DTP6010 systèmes embarqués. | 2011 | PFE Licence 43/11 |

| | | | | |
|--------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Dammak Laadhar Imen | Khrouf Kais | Gestion de pointage du Personnel. | 2011 | PFE Licence 44/11 |
| Hamdi Aymen Gassara Ali | Ghozzi Fahmi | Gestion de Balisage. | 2011 | PFE Licence 45/11 |
| Ben Kahir Mohamed Bessghaier Hamdi | Ghariani Moez Kammoun Taieb | Interface embarqué pour diagnostic Automobile. | 2011 | PFE Licence 46/11 |
| Naddari Mariem Jouini Marwa Jarjir Ines | Kharrat Maher | Etude Fonctionnelle du système électrique du GTA. | 2011 | PFE Licence 47/11 |
| Bahri Sana Bouallegui Khadija | Yangui Maher | Application de gestion de service clientèle à distance. | 2011 | PFE Licence 48/11 |
| Louhichi Raja Rouid Souhaila | Mnif Kais | Etude, configuration et installation d'un serveur VoIP (BCM50). | 2011 | PFE Licence 49/11 |
| Abouda Kawthar Makhlouf Islam | Ben Hnia Helmi | Etude et réalisation d'un système RFID. | 2011 | PFE Licence 50/11 |
| Nifar Imen Ramdhane Narjes | Kallel Emna | Application de gestion de service clientèle à distance. | 2011 | PFE Licence 51/11 |
| Lehiani Wafa | Chaari Tarek | Module de Gestion de production. | 2011 | PFE Licence 52/11 |
| Affes Bilel Bougacha Ous | Belhadj Nidhameddine | Etude et conception d'un système MPPT à double contrôleur pour des applications agricoles. | 2011 | PFE Licence 53/11 |
| Ghamgui Amina Ghamgui Amal | Belhadj Nidhameddine | Supervision et commande industrielle sans fil. | 2011 | PFE Licence 54/11 |
| Kebaili Bassem | Loukil Hassen | Etude et conception d'un système pour la supervision. | 2011 | PFE Licence 55/11 |

| | | | | |
|---------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Walha Amal Moalla Rahma | Jarraya Aref | Etude de remplacement du système de transmission par faisceau Hertzien chez Serept | 2011 | PFE Licence 56/11 |
| Kallel Marwa Kaffel Nedia | Frikha Mondher Ben Slima Mohamed | Système de commande de l'ouverture de portes par code d'accès. | 2011 | PFE Licence 57/11 |
| Kamoun Mohamed Najem Eddine Belhadj Mohamed | Ben Aouicha Mohamed | Création d'un Site Web dynamique vitrine pour la société E-Média. | 2011 | PFE Licence 58/11 |
| Belghuith Amal Zribi Sana | Masmoudi Atef Masmoudi Mahdi | Conception et développement d'un outil de contrôle et de surveillance système et réseau. | 2011 | PFE Licence 59/11 |
| Chaari Bilel Kammoun Khalil | Kharrat Wajdi | Conception et développement d'une console de commande sans fil. | 2011 | PFE Licence 60/11 |
| Hamdi Imen Dawed Omar | Khalfallah Ali Amri Hedi | Tableau de bord de sécurité IP. | 2011 | PFE Licence 61/11 |
| Hakim Ahmed Hentati Haytham | Mnif Kais | Elaboration d'une solution VoIP à base d'un système HiPath de Siemens. | 2011 | PFE Licence 62/11 |
| Marrekchi Hsouna Ellouze Achraf | Fakhfakh Mourad Kharrat Wajdi | Superviseur de la tension du réseau de la STEG. | 2011 | PFE Licence 63/11 |
| Lachiheb Sana Elouene Adel | Jabeur Karim | Contrôle d'un carrefour à feux de signalisations par MMS. | 2011 | PFE Licence 64/11 |
| Bouazizi Kawther Mzeyed Monoom | Khalfallah Ali | Télésurveillance par GSM. | 2011 | PFE Licence 65/11 |
| Ayadi Rayda Smiri Latifa | Fakhfakh Ahmed Oudhini Youssef | Commande d'un système de puissance. | 2011 | PFE Licence 66/11 |
| Ben Othman Wael Elleuch Marwa | Kharrat Wajdi | Enregistreur de température avec afficheur graphique. | 2011 | PFE Licence 67/11 |

| | | | | |
|------------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Abdelhedi Imen Achour Noura | Ben Slima Mohamed | Carte d'acquisition d'une maquette didactique de capteurs de température. | 2011 | PFE Licence 68/11 |
| Moalla Wael Trabelsi Salem | Emna Kallel Kammoun Tayeb | Conception et développement d'un logiciel générique pour le contrôle et la supervision d'un réseau de capteur. | 2011 | PFE Licence 69/11 |
| Lassoued Kamel Jemni Nouha | Jabeur Karim | Système de supervision des camions frigorifiques. | 2011 | PFE Licence 70/11 |
| Ben Salah Mohamed Chakhcha Mohamed | Chaari Hamza | Réalisation d'une application de suivi et de gestion de flotte de véhicule en temps réel. | 2011 | PFE Licence 71/11 |
| Amamou Marwa Ezzine Yassine | Khalfallah Ali | Commande à distance d'un moteur par GSM. | 2011 | PFE Licence 72/11 |
| Zaddem Slim Ben Ali Oussama | Ghozzi Fahmi | Carte de développement de projets à base d'un microcontrôleur PIC. | 2011 | PFE Licence 73/11 |
| Derbel Nesrine Boudaya Emna | Ben Salem Samir Oudhini Youssef | Adaptateur Vidéo. | 2011 | PFE Licence 74/11 |
| Trabelsi Nawrez Dammak Mariam | Bouhlel Mohamed Salim | Localisation d'une main dans une scène. | 2011 | PFE Licence 75/11 |
| Zouari Akram Ben Abdallah Thamer | Masmoudi Anis | Migration du GSM vers l'UMTS avec l'optimisation du positionnement des sites. | 2011 | PFE Licence 76/11 |
| Bel Mabrouk Naima Belhadj Mohamed Mbarka | Jabeur Karim Lassoued Abdellatif | Caméra GSM. | 2011 | PFE Licence 77/11 |
| Makni Hassen | Abdellaoui Mahmoud Mezghani Mahmoud | Système multi-périphériques de gestion tricolores avec télésurveillance et affichage numérique. | 2011 | PFE Licence 78/11 |
| Ben Saad Mohamed Salim | Khalfallah Ali Ghorbel Sami | Système d'informations et base de données. | 2011 | PFE Licence 79/11 |

| | | | | |
|------------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Cheridi Charfeddine El Hadj Masbah Radhi | Krichene Nouha Yangui Karoui Imen | Gestion de panne informatique d'une poste Tunisienne. | 2011 | PFE Licence 80/11 |
| Feki Mohamed Aydi Zied | Marouene Hend Kammoun Taieb | Gateway entre module ZigBee et différents standards de communications. | 2011 | PFE Licence 81/11 |
| Slimi Zeyneb Triki Sabra | Jabeur Karim Frikha Mondher | Afficheur de texte défilant en langue arabe. | 2011 | PFE Licence 82/11 |
| Chelbi Rihab Ayari Maroua Athar | Bouhleb Mohamed Salim | Localisation d'un individu dans une scène pour un système de vidéosurveillance. | 2011 | PFE Licence 83/11 |
| Abdelli Walid Guesmi Omar | Khrouf Kais | Gestion de l'activité télé-conduite. | 2011 | PFE Licence 84/11 |
| Chroudi Amal Chakchouk Wiem | Khrouf Kais Jarraya Aref | Développement d'un outil d'aide à la gestion de la QoS du réseau mobile. | 2011 | PFE Licence 85/11 |
| Bouabidi Imen Grati Amal | Abdellaoui Mahmoud | Conception d'un prototype WSN haut niveau par des capteurs intelligents mobiles et fixes dédié pour la télésurveillance médicale. | 2011 | PFE Licence 86/11 |
| Sallem Sameh Hamdaoui Wafa | Karray Mahmoud | Conception et développement d'une application WEB "gestion de trésorerie". | 2011 | PFE Licence 87/11 |
| Ben Amar Rima Drira Marwa | Ben Ayed Mohamed Ali | Développement d'un système embarqué de géolocalisation. | 2011 | PFE Licence 88/11 |
| Ben Mbarek Ahlem Ben Saad Asma | Meddeb Makhoulf Amel | Développement d'un outil de détection d'intrusions pour les réseaux Ad hoc basé sur Snort. | 2011 | PFE Licence 89/11 |
| Jabjoub Aicha Agrebi Manel | Meddeb Makhoulf Amel | Développement d'un système de filtrage sur les réseaux Ad Hoc basé sur iptables. | 2011 | PFE Licence 90/11 |
| Kammoun Brahim Jarraya Issam | Mnif Kais | Mise en place de la VoIP dans les réseaux LAN et WAN. | 2011 | PFE Licence 91/11 |

| | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Mahjoub Asma Rekik Bilel | Khalfallah Ali Ghorbel Sami | Conception et réalisation d'un compteur d'énergie. | 2011 | PFE Licence 92/11 |
| Gammoudi Awatef Ghattassi Wissal | Taouil Khaled Yangui Maher | Carte électronique à base de PIC 18F4620 avec interface réseau RJ45 (Serveur Web Embarqué). | 2011 | PFE Licence 93/11 |
| Allaoui Takwa | Abdellaoui Mahmoud | Système Mixte GSM/CPL pour avoir une maison Domotique Intelligente. | 2011 | PFE Licence 94/11 |
| Racheg Hajer Sayadi Nadia | Fakhfakh Mourad Hached Rim | Conception et Développement d'un Site web pour le chapitre IEEE CEDA Tunisie. | 2011 | PFE Licence 95/11 |
| Baccar Mariem Hachicha Sami | Mnif Kais | Simulation de la qualité de service dans les réseaux MPLS. | 2011 | PFE Licence 96/11 |
| Mathlouthi Héla Hdhiri Kaouthar | Hmida Ali | Automatisation et supervision de séquence de marche de convoyeur pour l'unité expédition et réception phosphate. | 2011 | PFE Licence 97/11 |
| Taktak Aida Boussabah Nadia | Mtibaa Achraf | Mise en évidence de la dimension dynamique et l'aspect ergonomique dans le site Web de l'ISECS. | 2011 | PFE Licence 98/11 |
| Jarboui Abdallah Fatnassi Anwar | Amouri Lobna | Conception et réalisation d'une carte électronique Système FIFO. | 2011 | PFE Licence 99/11 |
| Kamoun Zeyneb Jrad Manel | Jaraya Aref Nawel Salhi | Gestion des ressources DATA. | 2011 | PFE Licence 100/11 |
| Agrebi Wafa Laribi Warda | Kharrat Wajdi Aydi Walid | Système de détection des fuites de gaz.. | 2011 | PFE Licence 101/11 |
| Hajlaoui Rami | Masmoudi Mohamed Slim Ghorbel Mohamed | Conception et réalisation d'un robot mobile navigateur. | 2011 | PFE Licence 102/11 |
| Ali Faten | Ghariani Moez | Etude d'électrification d'un immeuble. | 2011 | PFE Licence 103/11 |

| | | | | |
|------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Ferchichi Aymen Hmani Aymen | Amsmoudi Anis Helal Riadh | Intégration d'une nouvelle plateforme de service dans le réseau GSM. | 2011 | PFE Licence 104/11 |
| Ben Salah Boulbaba | Jabeur Karim | Irrigation automatique par GSM. | 2011 | PFE Licence 105/11 |
| Ben Salem Chayma Bayoudhi Imen | Ben Salem Samir Hatem Elleuch | Système de contrôle et de commande de six secteurs par PC. | 2011 | PFE Licence 106/11 |
| Ayedi Ahmed Daoud Mohamed Amine | Karray Mahmoud | Création de site Web Dynamique "Blog". | 2011 | PFE Licence 107/11 |
| Ben Hbila Aymen Choura Marwa Kriaa Rihab | Kharrat Wajdi | Station Météo avec Carte Mémoire SD. | 2011 | PFE Licence 108/11 |
| Tounsi Najla Feki Mariem | Ben Aouicha Mohamed | Administration des réseaux informatiques. | 2011 | PFE Licence 109/11 |
| Ghorbel Khalil | Amous Ben Amor Ikram | Création d'un Site Web dynamique pour la société PRAXYS. | 2011 | PFE Licence 110/11 |
| Sahnoun Mohamed Sellami Soulaïmen | Masmoudi Atef Ben Romdhane Riadh | Implémentation d'un Système de filtrage web sous linux. | 2011 | PFE Licence 111/11 |
| Farah Wafa Toumi Fatma | Belghith Aymen Rekik Neila | Gestion des centrales d'alarmes. | 2011 | PFE Licence 112/11 |
| Msaddak Farid Dhiab Kais | Ben Aouicha Mohamed | Conception d'un module de commande pour gestion de production. | 2011 | PFE Licence 113/11 |
| Ben Abid Nabiha | Amouri Lobna | Intégration d'un système de détection d'obstacles sur un fauteuil roulant pour handicapés. | 2011 | PFE Licence 114/11 |
| Graja Fares | Hached Rim | Site web dynamique de vente matériel informatique. | 2011 | PFE Licence 115/11 |

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Louati Ilyes Bouhajja Wahid | Chaari Tarek Jarraya Aref | Gestion des alarmes de réseau GSM. | 2011 | PFE Licence 116/11 |
| Ghribi Hana Jlassi Lkhlis | Hadj Kacem Imed | Outil d'analyse dynamique des KPIs de Tunisiana. | 2011 | PFE Licence 117/11 |
| Chaabane Achraf Arous Helmi | Khrouf Kais | Réalisation d'une application de suivi budget d'investissement. | 2011 | PFE Licence 118/11 |
| Rekik Marwa Ben Jomaa Asma | Nsiri Najah | Etude, conception et réalisation d'une carte de commande d'un compresseur. | 2011 | PFE Licence 119/11 |
| Lajnaf Mariem Yossra Derbel | Ben Salem Samir | Réalisation d'un Système de contrôle d'éclairage et d'un système d'alarme intelligent pour une habitation. | 2011 | PFE Licence 120/11 |
| Abdelmouleh Mohamed Mahdi | Abdelmoula Chokri | Réalisation d'une carte domotique. | 2011 | PFE Licence 121/11 |
| Khemakhem Bilel Tounsi Mohmoud | Khrouf Kais | Application de gestion d'appels téléphoniques. | 2011 | PFE Licence 122/11 |
| Issaoui Amal Chetoui Ahlem | Tounsi Souhir | Commande de la chaine de puissance des véhicules électriques à motorisation synchrone. | 2012 | PFE Licence 01/12 |
| Om Heni Khawla Sadok Manel | Zouch Wassim | Générateur du signal sinusoïdal : vers un audiomètre numérique. | 2012 | PFE Licence 02/12 |
| Slimani Ali | Daly Ikbel | Développement d'une interface graphique pour un simulateur réseau. | 2012 | PFE Licence 03/12 |
| Haddad Badreddine Saad Shedy | Zouch Wassim | Maquette didactique à base de PIC 16F876. | 2012 | PFE Licence 04/12 |
| Hammami Hamdi Hcini Mohamed Ali | Mtibaa Achraf | Mise en place d'un site web pour la société Top service supportant un espace d'E-Learning. | 2012 | PFE Licence 05/12 |

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Yakoubi Nour Elhouda Bahri Marwa | Jabeur Karim | Domotique et système de mesure. | 2012 | PFE Licence 06/12 |
| Elghali Zeineb | Hached Rim | Développement d'une application client/serveur pour l'informatisation des données process des unités de production par le logiciel WinDev. | 2012 | PFE Licence 07/12 |
| Guadane Mohamed | Aydi Walid | Télé-relève d'un compteur électronique par l'intermédiaire d'une liaison GSM et Xbee PRO. | 2012 | PFE Licence 08/12 |
| Ben Salah Omar Hammami Yessine | Amouri Lobna | Supervision et contrôle à distance d'une station de déferrisation à travers GPRS. | 2012 | PFE Licence 09/12 |
| Dziri Amal Trabelsi Ichrak | Mtibaa Achraf | La conception et le redéveloppement du site web de l'ISECS. | 2012 | PFE Licence 10/12 |
| Belguith Abir Fakhfakh Massara | Chaabouni Sihem | Gestion d'accès au réseau internet via le réseau sans fil. | 2012 | PFE Licence 11/12 |
| Ksontini Rania | Ben Ammar Boulbeba | Conception et développement d'un site Web dynamique "restaurant". | 2012 | PFE Licence 12/12 |
| Mzid Mariem Khriech Hanan | Zouch Wassim | Réalisation d'une chaîne d'acquisition électrocardiogramme (ECG). | 2012 | PFE Licence 13/12 |
| Abid Mohamed Hadj sassi Baligh | Tounsi Souhir | Modélisation électrothermique d'un moteur synchrone à rotor bobiné. | 2012 | PFE Licence 14/12 |
| Sallemi Slim Kammoun Nouha | Chaabouni Sihem | Configuration d'une plateforme téléphonie IP. | 2012 | PFE Licence 15/12 |
| Ghribi Islem Hamden Intisar | Khrouf Kais | Outil de comptabilité : journal, grand livre et balance. | 2012 | PFE Licence 16/12 |
| Hachicha Ghassen Hachicha Tarek | Hadj Kacem Imed | Analyse du marché du GSM en Tunisie. | 2012 | PFE Licence 17/12 |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Rtimi Ayoub | Mtibaa Achraf | Application du gestion des lignes téléphoniques et réseaux. | 2012 | PFE Licence 18/12 |
| Awadni Mohamed Yesine Mhadheb Bouzid Hafnaoui Neusseir | Tounsi Souhir | Convertisseur statique dédiée à la traction électrique. | 2012 | PFE Licence 19/12 |
| Abid Sahar Sellami Marwa | Ben Salem Samir | Etude de conception et de réalisation d'un suiveur solaire. | 2012 | PFE Licence 20/12 |
| Belhaj Ltaif Said Adoini Maher Baccay Slim | Ben Salem Samir | Système de contrôle automatique d'un poulailler et de processus agricole. | 2012 | PFE Licence 21/12 |
| Dammak Ameni Haddar Rihem Kolsi Rahma | Ben Salem Samir | Commande à distance de 7 secteurs par GSM. | 2012 | PFE Licence 22/12 |
| Hbaieb Mahdi | Abdelmoula Chokri | Conception et réalisation d'une carte de commande d'un moteur pas à pas. | 2012 | PFE Licence 23/12 |
| Ben Khiribi Sana Ltaief Sana | Ben Salem Samir Kossentini Nesrine | Etude et réalisation d'un enregistreur de tension à base d'un microcontrôleur. | 2012 | PFE Licence 24/12 |
| Dabbek Asma Kharrati Ahlem | Kharrat Wajdi | Système de commande et de contrôle d'une grandeur physique (T). | 2012 | PFE Licence 25/12 |
| Zouari Omar Mkhaouer Hamda | Khrouf Kais | Gestion des plans d'études. | 2012 | PFE Licence 26/12 |
| Ben Abbes Azmi Ferjeni Imen | Jaber Karim | Carte de contrôle de la protection cathodique d'une conduite de pétrole. | 2012 | PFE Licence 27/12 |
| Ben Ameer Fadwa Ben Said Marah | Kharrat Wajdi | Interface de communication avec passerelle GSM. | 2012 | PFE Licence 28/12 |
| Shabou Basma | Chaari Tarek | Application Android d'authentification sur Bluetooth avec mot de passe à usage unique. | 2012 | PFE Licence 29/12 |

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Bousarsar Ahmad Amin Arous Hasna | Mnif Kais | Outil de calcul de la bande passante pour la VoIP. | 2012 | PFE Licence 30/12 |
| Farhat Mohamed Jalleli Slim | Abbes Tarek | Schéma synoptique du réseau informatique. | 2012 | PFE Licence 31/12 |
| Borhene Ahmed Romdan Achraf | Mnif Kais | Communication évolue de la VoIP à base de TRIXBOX. | 2012 | PFE Licence 32/12 |
| Masmoudi Mohamed | Ayadi Feki Salima | Centralisation domotique locale et distance. | 2012 | PFE Licence 33/12 |
| Barhoumi Amira Amouri Afef | Khalfallah Ali | Commande et supervision de niveau d'eau dans un réservoir via GSM. | 2012 | PFE Licence 34/12 |
| Sallemi Emna Ellouz Boutheina | Rekik Neila | Conception de commande et de contrôle d'une station de pompage. | 2012 | PFE Licence 35/12 |
| Kamel Ryhab | Makhlouf Meddab Amel | Connexion sécurisé par les VPNs. | 2012 | PFE Licence 36/12 |
| Samet Ali Bouatour Zaher | Smaoui Ikram | Mise en place d'un firewall open source avec configuration des tunnels VON et gestion d'accès. | 2012 | PFE Licence 37/12 |
| Hadj Taieb Wassim Gargouri Sonda | Khrouf Kais | Gestion de la QoS du réseau 3G. | 2012 | PFE Licence 38/12 |
| Rekik Sarra Sghair Imen | Mourad Fakhfakh | Commande d'une machine numérique. | 2012 | PFE Licence 39/12 |
| Maalej Karem | Ayadi Moez | Etude et réalisation d'un onduleur monophasé à base de PIC. | 2012 | PFE Licence 40/12 |
| Kachouri Mahdi | Ben Ammar Boulbeba | Gestion de certificat de navire. | 2012 | PFE Licence 41/12 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Ajmi Sabeur | Ben Salem Samir | Réalisation d'une carte de commande d'affichage. | 2012 | PFE Licence 42/12 |
| Aydi Ameni | Khrouf Kais | Conception et réalisation d'une application de "Gestion de Stock". | 2012 | PFE Licence 43/12 |
| Ghanney Mohamed Ali Azaiez Mariem | Zaraii Faouzi | Développement d'un outil de planification de réseau LTE. | 2012 | PFE Licence 44/12 |
| Amari Houyem Agrebi Yosra | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation et supervision d'unité sulfurique(2530). | 2012 | PFE Licence 45/12 |
| Elarbi Karama | Amous Ben Amor Ikram | Gestion d'un plan directeur de production avec valorisation de l'exploitation. | 2012 | PFE Licence 46/12 |
| Bougdar Hatem Abdelkefi Mohamed Salem | Taouil Khaled | Gestion d'un système d'alarme à partir d'un écran tactile. | 2012 | PFE Licence 47/12 |
| Laroussi Khalil | Zaraii Faouzi | Elaboration d'un nouveau plan de fréquence d'un réseau mobile 2G. | 2012 | PFE Licence 48/12 |
| Abida Emna Azaiez Nesrine Bahloul Saif Allah | Jabeur Karim | Plateforme domotique. | 2012 | PFE Licence 49/12 |
| Farhat Ahmed | Ben Amor Nidhal | Amélioration du système de contrôle d'un site pétrolier. | 2012 | PFE Licence 50/12 |
| Rhamna Faten Zaidi Khadija Masmoudi Bouchra | Makhlouf Meddab Amel | Etude d'un outil de traçage de véhicules Wialon GPS tracking. | 2012 | PFE Licence 51/12 |
| Becha Donia Ben Ammar Wafa | Aydi Walid Bahri Najmeddine | Conception et réalisation d'un système de contrôle des processus industriels à base de PICs. | 2012 | PFE Licence 52/12 |
| Msalmi Mohamed Amin | Jabeur Karim | Système d'occlusion d'alarme d'un pousse seringue par GSM. | 2012 | PFE Licence 53/12 |

| | | | | |
|--------------------------------------------|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Khemiri Anis Hassairi Zied | Taouil Khaled | Couplage d'une centrale d'alarme au bus domotique KNX. | 2012 | PFE Licence 54/12 |
| Hadj Naceur Firas Abid Mohamed | Ghorbel Mohamed | Automatisation d'un ensemble de presse hydraulique. | 2012 | PFE Licence 55/12 |
| Trigui Omar Felah Foued | Mtibaa Achraf | Création d'un site Web dynamique pour l'unité de recherche (ATMS). | 2012 | PFE Licence 56/12 |
| Dammak Walid Rhimi Sofien | Kharrat Maher Triki Moncef | Automatisation d'une machine de phosphatation de tubulaire pétrolière. | 2012 | PFE Licence 57/12 |
| Kammoun Haikel Makni Ahmed Boukris Mohamed | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Etude, conception et réalisation d'un prototype de système de guidage pour les non-voyants. | 2012 | PFE Licence 58/12 |
| Khemili Hajer Sekri Banéne | Hadj Kacem Imed Om Heni Nouri | Migration du GSM vers l'UMTS. | 2012 | PFE Licence 59/12 |
| Ghamgui Ahmed | Ghariani Moez | Etude, conception et implémentation d'un système de géolocalisation d'accident de voiture par GPS. | 2012 | PFE Licence 60/12 |
| Hammami Boulbeba | Ghariani Moez | Circuit de commande d'une fraiseuse numérique. | 2012 | PFE Licence 61/12 |
| Siala Abdelaziz Ghrab Ali | Jarraya Aref | Planification et dimensionnement d'un réseau GSM. | 2012 | PFE Licence 62/12 |
| Manaa Malika Essassi Khamssa | Kallel Mohamed | Etude d'une technique de sécurité pendant le transfert des images. | 2012 | PFE Licence 63/12 |
| Gadhoun Ismahen Hamdi Yosra | Hached Rim | Administration et sécurité des systèmes et des réseaux. | 2012 | PFE Licence 64/12 |
| Medhioub Mohamed | Triki Moncef | Automatisation d'une station de pompage avec chaîne de filtration. | 2012 | PFE Licence 65/12 |

| | | | | |
|-------------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Zribi Latifa Werghemmi Nouha | Loukil Hassen | Etude, conception et implémentation de la transformée directe pour la norme H.265/HEVC en technologie FPGA. | 2012 | PFE Licence 66/12 |
| Gharsi Hassen Maatoug Rafik Jallouli Moez | Khrouf Kais | Application de gestion d'inventaire pour les matériels de sécurité de la STEG. | 2012 | PFE Licence 67/12 |
| Gafsi Achraf | Karray Soufien Mahjoub Meriam | Conception et réalisation d'un logiciel de gestion d'une agence de location de voitures "Rent Car Manager". | 2012 | PFE Licence 68/12 |
| Jerbi Houneida Ben Amor Chlegou Olfa | Ben Ayed Mohamed Ali | Tableau de bord du médecin sur une tablette Android. | 2012 | PFE Licence 69/12 |
| Nahouchi Nourhen Almabrouk Afef | Abdellaoui Mahmoud | Plateforme générique multitâches. | 2012 | PFE Licence 70/12 |
| Jerbi Asma Chriha Marwane | Abdelmoula Chokri | Etude théorique, conception et simulation d'un feu de croisement sans fil. | 2012 | PFE Licence 71/12 |
| Turki Nesrine | Khalfallah Ali | Conception et réalisation d'un système de supervision des charges électriques. | 2012 | PFE Licence 72/12 |
| Sahboun Nejmeddine Hadj Ahmed Mohamed | Makni Achraf | Site Web dynamique gestion de ressource humaine et paie. | 2012 | PFE Licence 73/12 |
| Dridi Olfa Othmani Wafa | Khrouf Kais | Gestion des charges. | 2012 | PFE Licence 74/12 |
| Hamed Aziza Ghzail Amal | Jabeur Karim Oudhini Youssef | Etude et réalisation d'un module de commande. | 2012 | PFE Licence 75/12 |
| Jridi Bilel Mliki Abdessatar | Khalfallah Ali | Création d'une plateforme organisationnelle pour la conférence internationale SETIT. | 2012 | PFE Licence 76/12 |
| Bouزيد Yessmine Dagdoug Bouthayna | Kharrat Maher | Démarrage automatique d'un groupe électrogène suite à une coupure de STEG. | 2012 | PFE Licence 77/12 |

| | | | | |
|---------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Bouabidi Ali | Khalfallah Ali | Système d'alarme par GSM. | 2012 | PFE Licence 78/12 |
| Lassoued Fahmi Mahmoudi Ahmed | Khrouf Kais | Application de reconnaissance des appelants. | 2012 | PFE Licence 79/12 |
| Hamden Hatem Elleuch Youssef | Abdelmoula Chokri | Conception et réalisation de la commande d'un robot mobile de type véhicule. | 2012 | PFE Licence 80/12 |
| Turki Amani Yengui Mariem | Ghariani Moez | Système électronique d'analyse du mécanisme bielle manivelle d'un moteur à deux temps. | 2012 | PFE Licence 81/12 |
| Dabbabi Sabrine | Mezghanni Mahmoud | Plateforme de gestion d'un habitat intelligent à base d'un réseau de capteur sans fil. | 2012 | PFE Licence 82/12 |
| Ghadhoum Wansa Ferjani Ines Garrach Sameher | Ben Salem Samir | Communication vidéophone à distance par téléphone et mémoire vidéo. | 2012 | PFE Licence 83/12 |
| Souissi Meriem Lassoued Mouna | Ben Salem Samir Rekik Neila | Gestion de pilotage de huit secteurs par PC. | 2012 | PFE Licence 84/12 |
| Houch Fatma Derbel Asma | Khalfallah Ali | Commande de deux moteurs pas à pas sur le PIC. | 2012 | PFE Licence 85/12 |
| Fetoui Asma Ben Slim Amal | Zouch Wassim | Suivi et surveillance des paramètres d'un puits avec alarme par SMS. | 2012 | PFE Licence 86/12 |
| Lazzez Yasser Kchaou Mohamed | Hadj Kacem Imed | Etude de la QOS des réseaux 2G/3G/WIMAX. | 2012 | PFE Licence 87/12 |
| Mzoughi Hiba Nkhili Marwa | Meddeb Makhoulf Amel | Développement d'une application de sécurité embarquée sur un système compatible 802.1X. | 2012 | PFE Licence 88/12 |
| Achour Imen Derbel Mohamed Habib | Khrouf Kais | Gestion de l'activité inspection infrarouge. | 2012 | PFE Licence 89/12 |

| | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Kammoun Meriam Chaabene Marwa | Abdelmoula Chokri Ben Salem Samir | Conception et réalisation d'une carte à base d'un FPGA dédiée pour la commande d'un robot mobile type véhicule. | 2012 | PFE Licence 90/12 |
| Ben Khaled Monia Ben Mabrouk Fatma | Jabeur Karim | Contrôle de l'orientation d'une caméra à distance par GSM. | 2012 | PFE Licence 91/12 |
| Yahyaoui Asma Chabbouh Hichem | Kallel Mohamed | Etude d'une technique de tatouage des images dans les différents plans d'insertions. | 2012 | PFE Licence 92/12 |
| Allegui Emna Agrebi Rim | Zaraii Faouzi | Installation, configuration et manipulation d'un IDS pour les réseaux sans fil "Open-Source". | 2012 | PFE Licence 93/12 |
| Elhichri Salwa Mdarraa Nawel | Belghith Aymen | Etude et mise en place d'un ensemble de scénarios du réseau AD HOC par un simulateur réseau. | 2012 | PFE Licence 94/12 |
| Hammami Hanen Jaouedi Emna | Frikha Mondher Meddeb Makhlouf Amel | Implémentation de RSA sous DSP. | 2012 | PFE Licence 95/12 |
| Ben Amor Nessrine Missaoui Ikram | Mnif Kais | Etude et conception d'un système de vidéosurveillance. | 2012 | PFE Licence 96/12 |
| Walha Amina Masmoudi Marwa | Zouch Wassim | Carte d'acquisition pour un capteur de niveau à ultrason. | 2012 | PFE Licence 97/12 |
| Maazoun Rima Geudiche Jihène | Belhadj Nidhameddine | Afficheur graphique à LED. | 2012 | PFE Licence 98/12 |
| Khlissa Aicha Bouguerra Samia | Hadj Kacem Imed | Sécurité des réseaux 3RP. | 2012 | PFE Licence 99/12 |
| Hachicha Yassin Baccari Ahmed | Ben Slima Mohamed | Mise en œuvre de maquettes didactiques pour l'étude des capteurs industriels. | 2012 | PFE Licence 100/12 |
| Ghabbari Marwa Lazreg Kawther | Abdellaoui Mahmoud | Développement d'un outil de simulation d'une application domotique. | 2012 | PFE Licence 101/12 |

| | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Rekik Feten Drira Naouel | Ben Salem Samir Rekik Neila | Système d'assistance au stationnement basé sur réseau Zigbee. | 2012 | PFE Licence 102/12 |
| Ettaieb Bechir | Hached Rim | Application de gestion de caisse et de stock. | 2012 | PFE Licence 103/12 |
| Yangui Hamed Hamrouni Ramzi | Aydi Walid | Système de gestion d'une file d'attente SMS-TICKET. | 2012 | PFE Licence 104/12 |
| Gdaiem Yousri Grayaa Sassi | Jabeur Karim | Afficheur lumineux. | 2012 | PFE Licence 105/12 |
| Zouari Malek Zaghdoudi Montaser | Kharrat Wajdi | Système de contrôle à base d'un module GSM/GPRS. | 2012 | PFE Licence 106/12 |
| Chafroud Ayoub Issaoui Nawel | Loukil Hassen | Implémentation de la transformée inverse du codeur H265/HEVC sur FPGA. | 2012 | PFE Licence 107/12 |
| Bougacha Salima Jmal Rania | Belhadj Nidhameddine | Etude et conception d'un système d'injection d'engrais électronique. | 2012 | PFE Licence 108/12 |
| Ziadi Baha Eddine Chaabane Marwa | Belghith Aymen | Accès à distance à un IP_MSAN. | 2012 | PFE Licence 109/12 |
| Rbahi Souhayb | Ben Amor Nidhal | Commande à distance utilisant un mini-serveur Web. | 2012 | PFE Licence 110/12 |
| Ben Amor Mohamed Ali Jarraya Ahmed | Ben Slima Mohamed | Mise en œuvre d'un système d'acquisition et de transmission de données pour le contrôle environnemental d'une serre agricole. | 2012 | PFE Licence 111/12 |
| Mihoichi Imen Saadli Zmorda | Khrouf Kais | Suivie des patients dans un cabinet médical. | 2012 | PFE Licence 112/12 |
| Hachicha Rihab Bouhlel Safa | Drira Rim | Outil adaptatif d'aide à la conception des systèmes d'apprentissage à distance. | 2012 | PFE Licence 113/12 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Dammak Oussema | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Commande des moteurs électriques pour des applications intelligentes industrielles. | 2012 | PFE Licence 114/12 |
| Makni Dorsaf Allouch Rania | Abdelmoula Chokri Ben Salem Samir | Développement d'un système de présentation de numéro informatisé | 2012 | PFE Licence 115/12 |
| Gaabi Hana Ghribi Fakhri | Mnif Kais | Simulation d'un réseau VoIP avec QoS. | 2012 | PFE Licence 116/12 |
| Rgaieg Karama Oueslati Imen | Zouch Wassim | Carte d'acquisition pour serre agricole. | 2012 | PFE Licence 117/12 |
| Essafi Slim Ben Fguira Amira | Fhakhfakh Mourad Hached Rim | Création d'un site Web Chapitre IEEE CEDA Tunisie. | 2012 | PFE Licence 118/12 |
| Ellouze Ameni Ayedi Wafa | Ben Ayed Mohamed Ali | Tableau de bord d'un médecin via le Web. | 2012 | PFE Licence 119/12 |
| Kraiem Mohamed Amin Maalej Chahim | Meddeb Makhoulf Amel | Système de gestion de véhicules. | 2012 | PFE Licence 120/12 |
| Chaaben Ahmed Jmal Firas | Mtibaa Achraf | Gestion de fidélité et envoi SMS. | 2012 | PFE Licence 121/12 |
| Mallouli Sabrina Kallel Yasmin | Khrouf Kais | Création site web dynamique " gestion documentaire ". | 2012 | PFE Licence 122/12 |
| Daoued Safa Ghorbel Marwa | Mnif Kais | Sécurisation d'un réseau VoIP avec CISCO (UC500). | 2012 | PFE Licence 123/12 |
| Dhouib Sahar Chelly Mohamed Amin | Amouri Lobna | Carte de supervision à réseaux GSM. | 2012 | PFE Licence 124/12 |
| Louati Abdessalem Mallek Ismail | Chaari Tarek | Développement d'une application ANDROID " GSM FIELD AND DRIVE TEST". | 2012 | PFE Licence 125/12 |

| | | | | |
|----------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Othmen Rached Brahim Jamel | Makni Achraf | Site web dynamique d'une agence de voyage. | 2012 | PFE Licence 126/12 |
| Garbaa Alaeddine Frikha Bilel | Khrouf Kais | Conception et réalisation d'une application de gestion des ventes. | 2012 | PFE Licence 127/12 |
| Barg Nader Ben Said Seddik | Khrouf Kais | Conception et réalisation d'une application de gestion commerciale. | 2012 | PFE Licence 128/12 |
| Hamdi Achref Ghorbel Takwa | Kharrat Wajdi | Armoire analogique de commande des moteurs. | 2012 | PFE Licence 129/12 |
| Feki Jihen Ben Hlima Raja | Ben Salem Samir Ksontini Nessrine | Développer un logiciel de télésurveillance qui permet de gérer les informations reçus du système d'alarme. | 2012 | PFE Licence 130/12 |
| Ghribi Malika | Mnif Morched | Création d'une application pour la gestion du bloc opératoire service chirurgie pédiatrique. | 2012 | PFE Licence 131/12 |
| Fakhfakh Mohamed Hamza Gorsane Maha | Mezghani Mahmoud | Conception et développement d'une interface Web de contrôle et de commande d'applications domotiques. | 2012 | PFE Licence 132/12 |
| Merkhi Hamda | Khrouf Kais | Conception et réalisation d'une application de gestion d'une bibliothèque. | 2012 | PFE Licence 133/12 |
| Mezghani Marwa | Mtibaa Achraf Kallel Mohamed | Application Web pour la gestion d'un parc de bus. | 2012 | PFE Licence 134/12 |
| Ghorbel Oussema Kallel Zied | Mnif Morched | Gestion du Parc Informatique. | 2012 | PFE Licence 135/12 |
| Zribi Ayoub Louati Rim | Taouil Khaled | Développement d'une application Android pour la télé-vidéosurveillance. | 2012 | PFE Licence 136/12 |
| Ayadi Firas Sellami Sawsen | Aydi Walid Bahri Najmeddine | Conception d'un système de control d'accès à base d'un module RFID. | 2012 | PFE Licence 137/12 |

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Cheikhrouhou Maryam Feki Karama | Masmoudi Mohamed Slim Ben Nasr Mounir | Mise en œuvre et navigation du Robot Robotino. | 2012 | PFE Licence 138/12 |
| Hileli Nahed Jamaï Boudour | Jabeur Karim Oudhini Youssef | Système de signalisation et d'affichage. | 2012 | PFE Licence 139/12 |
| Ben Salah Imen Mzoughi Rana | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'un système de messagerie interne. | 2012 | PFE Licence 140/12 |
| Jerbi Manel Bouzid Intissar | Taouil Khaled | Système d'alarme mixte filaire-sans fil . | 2012 | PFE Licence 141/12 |
| Nouri Nawress Mbarki Zahra | Tounsi Souhir | Commande optimisant l'énergie d'un moteur à courant continue pour les véhicules électriques. | 2012 | PFE Licence 142/12 |
| Bouaziz Khoulood Masmoudi Maryam | Abbes Tarek | Configuration et vérification des règles de filtrage d'un pare-feu. | 2012 | PFE Licence 143/12 |
| Essalah Ahmed Ayedi Wissem | Belghith Aymen | Application de la gestion et planification des réseaux RLA et FTTx. | 2013 | PFE Licence 01/13 |
| Eladoini Dalel Eladoini Houda | Karray Mahmoud | Conception et développement d'une application Web "Gestion de congés". | 2013 | PFE Licence 02/13 |
| Ayedi Marwa Naifer Yousra | Marouane Hend | Conception d'un outil de conversion de trames multistandards. | 2013 | PFE Licence 03/13 |
| Ben Ammar Dalel Miladi Fatma | Aydi Walid | Simulation d'un réseau WAN avec deux routeurs CISCO et installation des ACL. | 2013 | PFE Licence 04/13 |
| Ben Debabis Kais Mzid Molka | Amous Ben Amor Ikram | Application Android de messagerie instantanée géo-positionnée. | 2013 | PFE Licence 05/13 |
| Frikha Melek Trigui Zied | Jarraya Aref | Analyse de la qualité de service du réseau mobile. | 2013 | PFE Licence 06/13 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Boubakri Anoir Hajji Walid | Sfaihi Zouari Imen | Dimensionnement du réseau WiMax. | 2013 | PFE Licence 07/13 |
| Ellouze Basma | Ben Othmen Mariem | Détecteur du courant du réseau électrique. | 2013 | PFE Licence 08/13 |
| Njah Hassen | Mnif Kais | Evaluation de la QoS et simulation avec OPNET d'un réseau IP/MPLS. | 2013 | PFE Licence 09/13 |
| Chahtour Malek Sallem Mariam | Khrouf Kais | Reporting commercial. | 2013 | PFE Licence 10/13 |
| Ghorbel Alaeddine Ben Amor Makram | Khrouf Kais | Outil de gestion électronique des documents. | 2013 | PFE Licence 11/13 |
| Euchi Souad | Zarai Faouzi | Mise en place d'un réseau VOIP sécurisé. | 2013 | PFE Licence 12/13 |
| Chekir Rahma Bougharrar Houda | Marouane Hend | Conception d'un module de codage à base de CDMA générique et multistandards. | 2013 | PFE Licence 13/13 |
| Lahyani Firas Yangui Kawthar | Jarraya Aref | Développement d'un outil d'aide à la gestion des capacités des équipements "BSS". | 2013 | PFE Licence 14/13 |
| Ghamgui Emna Ben Brahim Ameni | Mtibaa Achraf | Conception et développement d'une boutique de vente en ligne. | 2013 | PFE Licence 15/13 |
| Merkhi Marwa Amri Yosr | Abbes Tarek | Détection d'intrusions et corrélation des alertes avec Snort. | 2013 | PFE Licence 16/13 |
| Ben Moussa Malek Ben Farhat Emna | Mnif Morched | Gestion des demandes d'achat. | 2013 | PFE Licence 17/13 |
| Karray Sonia Kammoun Molka | Jarraya Aref | Optimisation de la QoS des réseaux 2G/3G. | 2013 | PFE Licence 18/13 |

| | | | | |
|-----------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Feki Mouna Ghomri Abir | Khrouf Kais | Gestion Parc-Auto et bon de carburant. | 2013 | PFE Licence 19/13 |
| Amouri Ala | Ben Othmen Mariem | Réalisation d'une carte électronique à base d'un microcontrôleur pour équilibrage d'un système asservi. | 2013 | PFE Licence 20/13 |
| Tajouri Ahmed Halouani Habib | Amous Ben Amor Ikram | Application android pour la "Radio Cap FM". | 2013 | PFE Licence 21/13 |
| Elleuchi Majdouline Chaabene Emna | Hadj Kacem Imed Ben Amor Nidhal | Amélioration de l'algorithme de Backoff pour les réseaux WLAN. | 2013 | PFE Licence 22/13 |
| Meslmeni Leila Triki Mariem Becha Hela | Meddeb Makhlof Amel | Etude de quelques mécanismes de sécurité offerts par le serveur XCP. | 2013 | PFE Licence 23/13 |
| Allouch Ines Jallouli Sondes | Mnif Kais Mtibaa Achraf | Conception et réalisation d'une application de gestion des demandes de master à L'ISECS. | 2013 | PFE Licence 24/13 |
| Agrebi Nessrine Jrad Ahmed | Sfaihi Zouari Imen | Mise en place de la norme PCI DSS. | 2013 | PFE Licence 25/13 |
| Abidi Intissar Dhouibi Zohra | Sfaihi Zouari Imen | Etude d'une attaque contre le protocole WEP. | 2013 | PFE Licence 26/13 |
| Ben Sassi Hana Chatti Sabrine | Lassoued Abdellatif | Conception d'un outil d'aide aux développements des études de projet RLA. | 2013 | PFE Licence 27/13 |
| Madhi Amine Chaabène Nour | Amous Ben Amor Ikram | Application Mobile pour le regroupement d'articles WEB. | 2013 | PFE Licence 28/13 |
| Chtourou Wael Dammak Omar Gargour Bilel | Mtibaa Achraf | Bus Tracker GPS Tunisie-BTGT. | 2013 | PFE Licence 29/13 |
| Dhifi Rim Bouazizi Hanen | Mezghani Mahmoud Mezghani Omnia | Administration et configuration d'un serveur Windows Server 2008. | 2013 | PFE Licence 30/13 |

| | | | | |
|------------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Mallek Hassen Mahbouli Saifeddine | Mezghani Omnia | Implémentation d'une application de communication VOIP sécurisée. | 2013 | PFE Licence 31/13 |
| Rekik Nidhal | Mezghani Mahmoud | Développement et évaluation du protocole de routage SPIN. | 2013 | PFE Licence 32/13 |
| Kharrat Wiem Ben Amar Mariam | Aydi Walid | Implémentation et simulation du protocole de routage "Gossiping" pour les RCSFs. | 2013 | PFE Licence 33/13 |
| Rekik Malék Rjab Rihab | Mezghani Omnia | Installation et test d'un outil GUI pour le simulateur TOSSIM des RCSF sous l'environnement TinyOS. | 2013 | PFE Licence 34/13 |
| Kotti Mariem Raouine Souha | Karray Mahmoud | Implémentation d'un environnement de simulation de RCSF à l'aide d'un PC. | 2013 | PFE Licence 35/13 |
| Hadj Zaineb Manel Kacem Kammoun | Aydi Walid | Simulation d'un réseau des capteurs sans fil à l'aide du PC avec C#.Net. | 2013 | PFE Licence 36/13 |
| Boukettaya Emna Boussetta Marwa | Sfaihi Zouari Imen | Localisation des Smartphones. | 2013 | PFE Licence 37/13 |
| Bouزيد Hatem Jaoua Achraf | Mnif Kais | Etude et développement d'une application embarquée sur Android pour le bilan de liaison radio pour la SEREPT. | 2013 | PFE Licence 38/13 |
| Ben Mrad Meriem Ben Romdhan Rajeh | Om Heni Nouri | Optimisation radio des réseaux 3G avec la technique drive test. | 2013 | PFE Licence 39/13 |
| Mhiri Fatma Becher Najia | Aydi Walid | Système d'aide d'administration d'applications domotique. | 2013 | PFE Licence 40/13 |
| Baklouti Faten Kriaa Fatma | Mezghani Omnia | Implémentation d'une interface graphique pour le simulateur TOSSIM des réseaux de capteurs sans fil. | 2013 | PFE Licence 41/13 |
| Bouhekoua Bechir Abdelkafi Alim Karim | Amous Ben Amor Ikram | Création du site web de l'entreprise Linckia Tunisie. | 2013 | PFE Licence 42/13 |

| | | | | |
|----------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Gharsallah Houssef Eddine Rekik Akram | Mnif Kais | Simulation d'un réseau IP avec Opnet. | 2013 | PFE Licence 43/13 |
| Driss Sirine Ayadi Firas | Ben Othmen Mariem | Amélioration d'un système de sécurité contre les chutes de tension. | 2013 | PFE Licence 44/13 |
| Gouia Mohamed Baklouti Sirine | Makni Achraf | Création d'un site web dynamique pour l'association des fans des arts plastiques de Sfax. | 2013 | PFE Licence 45/13 |
| Jerbi Khawla Ghorbel Khawla | Sfaihi Zouari Imen | Contrôle d'accès par "empreinte digitale". | 2013 | PFE Licence 46/13 |
| Ghorbel Ameer Hamza Mouna | Abbes Tarek | Durcissement et sécurité sous Linux. | 2013 | PFE Licence 47/13 |
| Keskes Khoulood Kacem Nadia | Khalfallah Ali | Développement d'une application Android "OVEN VIEW". | 2013 | PFE Licence 48/13 |
| Khalfallah Oussama Ben Amor Abdelwahed | Ben Othmen Mariem | Application de guide d'achat pour les matériels informatiques D'IGL industrie. | 2013 | PFE Licence 49/13 |
| Belhadj Nouri Zied Hammami Morci | Ben Othmen Mariem | Outil de configuration des services VPN/MPLS | 2013 | PFE Licence 50/13 |
| Ketata Jamil Yengui Boubaker | Ben Othmen Mariem | Système d'envoi des SMS en masse. | 2013 | PFE Licence 51/13 |
| Boukhris Randa Boukhris Rihem | Khrouf Kais | Gestion de pointage. | 2013 | PFE Licence 52/13 |
| Mkawar Maroua Ben Aouicha Mariem | Mtibaa Achraf | Application de gestion d'assurance maladie de l'aéroport Sfax Thyna. | 2013 | PFE Licence 53/13 |
| Ben Amor Mariem Mouissaoui Mariem | Mezghani Mahmoud | Conception et réalisation d'une application de gestion du bon de prestation interne. | 2013 | PFE Licence 54/13 |

| | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Belhassen Nabil | Mezghani Mahmoud | Mise en place d'un serveur proxy qui assure le filtrage par contenu du protocole HTTP. | 2013 | PFE Licence 55/13 |
| Rekik Moez Dhouib Souhir | Meddeb Makhlouf Amel | Gestion d'un système d'informations médicales. | 2013 | PFE Licence 56/13 |
| Ben Hamadou Omar | Ben Othmen Mariem | Gestion d'un centre de rééducation physique et de réadaptation fonctionnelle. | 2013 | PFE Licence 57/13 |
| Rfifi Marwa Ben Romdhan Sana | Mtibaa Achraf | Commander un Smartphone à base des gestes. | 2013 | PFE Licence 58/13 |
| Chebbi Nourhen Chaàbene Houda | Khalfallah Ali | Analyseur de réseau triphasé: Analyse de tension. | 2013 | PFE Licence 59/13 |
| Jarboui Abdelhamid Boujelben Fahmi | Loukil Hassen | Etude, conception et implémentation sur FPGA: L'algorithme de la transformée inverse pour la norme HEVC. | 2013 | PFE Licence 60/13 |
| Abid Assawer Gharsallah Kaouther | Mtibaa Achraf | Mise en œuvre d'un site web de la société Aster Sport. | 2013 | PFE Licence 61/13 |
| Brahim Aicha Saadaoui Mariem | Kharrat Wajdi | Système de contrôle de température et de tension avec un afficheur digital. | 2013 | PFE Licence 62/13 |
| Rekik Mohamed Hadi Yousfi Mohamed Ali | Masmoudi Mohamed Slim | Mise à niveau de la machine Rotomin. | 2013 | PFE Licence 63/13 |
| Abbassi Imed | Ghorbel Mohamed | Automatisation d'une unité de stockage. | 2013 | PFE Licence 64/13 |
| Triki Melek Miladi Imen | Jabeur Karim | Interface de visualisation de Température pour les six transistors d'un onduleur triphasé. | 2013 | PFE Licence 65/13 |
| Bahri Hanen Ben Amor Triki Emna | Hadriche Abir | L'automatisation du domicile. | 2013 | PFE Licence 66/13 |

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Grati Ahmed | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Module de communication sans fil à base d'une carte FPGA. | 2013 | PFE Licence 67/13 |
| Hachouch Selim | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Système de vision à base d'une carte FPGA. | 2013 | PFE Licence 68/13 |
| Belmabrouk Amer | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Système d'analyse de déplacement à base d'un FPGA. | 2013 | PFE Licence 69/13 |
| Ghorbel Souhir Kallel Mohamed | Loukil Hassen | Etude et implémentation du module de l'intra prédiction 4x4 en technologie FPGA pour la norme H.265. | 2013 | PFE Licence 70/13 |
| Jarraya Mariem Daoud Nesrine | Amouri Lobna | Conception et réalisation d'une application informatique permettant le transfert téléphonique en temps réel. | 2013 | PFE Licence 71/13 |
| Abdessattar Hasna Abdoui Deja | Ghorbel Mohamed | Commande et régulation de niveau et de débit d'eau sous LabVIEW. | 2013 | PFE Licence 72/13 |
| Louizi Chedhly Chaari Hammadi | Ghorbel Mohamed | Commande et supervision d'une presse à injection plastique à base d'automate programmable. | 2013 | PFE Licence 73/13 |
| Bouajila Imed Sagar Mustapha | Taouil Khaled | Acquisition de donnée sous Labview. | 2013 | PFE Licence 74/13 |
| Jemal Ahmed Jemal Mahdi | Loukil Hassen | Etude, conception et implémentation du module de filtrage pour le décodeur H264/AVC en Technologie FPGA. | 2013 | PFE Licence 75/13 |
| Bdida Haitham Hamden Khaled | Bouchhima Faouzi | Commande et réalisation d'un cube à LEDs. | 2013 | PFE Licence 76/13 |
| Marai Ahmed Taleb Hamza | Amouri Lobna | Contribution à la commande d'un robot avec une liaison HF. | 2013 | PFE Licence 77/13 |
| Ghribi Sabrine Jellali Sabrine | Hadriche Abir Jmail Nawel | Gestion intelligente d'un habitat domestique via une carte électronique. | 2013 | PFE Licence 78/13 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Driss Chadi Aloulou Ahmed | Ben Othmen Mariem | Localisation de véhicules à distance par GPRS. | 2013 | PFE Licence 79/13 |
| Affes Achraf | Ben Salah Ibrahim Jabeur Karim | Système adressable de détection d'incendie. | 2013 | PFE Licence 80/13 |
| Mhadhbi Mondher Rabbeh Issam Snoussi Yassine | Khalfallah Ali | Interface graphique sur PC pour la commande de moteurs commandés par PIC. | 2013 | PFE Licence 81/13 |
| Mbarek Aymen Messaadi Saddam | Ben Salah Brahim Jabeur Karim | Etude et conception d'une carte d'acquisition et d'affichage des paramètres de la machine asynchrone. | 2013 | PFE Licence 82/13 |
| Baaziz Yahya Haddar Aymen | Jabeur Karim Ben Salem Samir | Commande numérique d'une mini perceuse à base d'un microcontrôleur. | 2013 | PFE Licence 83/13 |
| Bouzidi Sondes Ben Said Nada | Bouchhima Faouzi | La mise en œuvre d'une communication UDP Client/serveur. | 2013 | PFE Licence 84/13 |
| Ayedi Aymen Ben Ali Oussama | Masmoudi Mohamed Slim | Mise en œuvre et navigation du robot robotino sous LabView. | 2013 | PFE Licence 85/13 |
| Ben Atitallah Mohamed Amine | Ben Atitallah Ahmed | Mise en œuvre d'une interface de communication avec micro IHM (XGT PANEL). | 2013 | PFE Licence 86/13 |
| Guettat Faten | Jabeur Karim | Evaluation Board pour module SIM548C. | 2013 | PFE Licence 87/13 |
| Ben Yahia Olfa Maalej Mahamed | Mnif Kais | Configuration, installation et déploiement d'un serveur VoIP (Cisco UC500). | 2013 | PFE Licence 88/13 |
| Driss Chadi Aloulou Ahmed | Ben Othmen Mariem | Localisation de véhicules à distance par GPRS. | 2013 | PFE Licence 89/13 |
| Allouche Azza Ghali Nadia | Chaari Tarek | Développement d'une application Android pour la localisation des parkings. | 2013 | PFE Licence 90/13 |

| | | | | |
|-----------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Gomri Hajer Ben Belgacem Salwa | Khrouf Kais | Conception et réalisation d'une application du gestion scolaire d'un lycée privé. | 2013 | PFE Licence 91/13 |
| Sghaier Raja Chafai Mouna | Kharrat Wajdi | Boitier de contrôle arrivé secteur. | 2013 | PFE Licence 92/13 |
| Hammouda Marwa Bouzidi Dalenda | Oudhini Youssef | Boucle de sécurité. | 2013 | PFE Licence 93/13 |
| Koubaa Marwa Mefteh Abir Mkaouar Mariem | Ben Amor Nidhal | Système pour gestion des temps d'arrêt dédié au poste de contrôle de câblage électrique. | 2013 | PFE Licence 94/13 |
| Tounsi Noura Affes Hanen | jabeur Karim | Système de mesure assisté par ordinateur. | 2013 | PFE Licence 95/13 |
| Rabhi Safa Salhi Aicha | Belghith Aymen | Conception et réalisation d'une application informatique pour la gestion des indicateurs lumineux de défauts. | 2013 | PFE Licence 96/13 |
| Cherif Yassine | Jabeur Karim | Application de gestion du module GSM/GPS SIM 548C. | 2013 | PFE Licence 97/13 |
| Alouani Mouna Hafyen Yosra | Kharrat Wajdi | Signalisation de défaut par messagerie SMS. | 2013 | PFE Licence 98/13 |
| Bayoudhi Rabeb | Bouchhima Faouzi | Conception, développement et réalisation d'un afficheur à persistance rétinienne à LED Bicolore. | 2013 | PFE Licence 99/13 |
| Elleuchi Imen Jarboui Leila | Ben Salem Samir | Contrôleur de qualité de fluide de refroidissement. | 2013 | PFE Licence 100/13 |
| Omrane Syrine Hsini Achraf | Chaari Hekma Lassoued Abdelatif | Serveur des SMS pour animateur Radio. | 2013 | PFE Licence 101/13 |
| Bahri Asma Hmani Nejia | Taouil Khaled | Contrôle d'accès par reconnaissance faciale caméra IP. | 2013 | PFE Licence 102/13 |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Ltaief Bassem Zribi Hsin | Yangui Maher | Développer un progiciel de visioconférence entre sites en multimédia en utilisent des caméras IP. | 2013 | PFE Licence 103/13 |
| Abid Farah Boussasar Firas | Jabeur Karim | Système de communication vocale. | 2013 | PFE Licence 104/13 |
| Ghouma Hassen Massoudi Bechir | Ben Salem Samir | Détecteur de défaut R-O-S. | 2013 | PFE Licence 105/13 |
| Farhat Sana | Ben Salem Samir | Adaptateur pour signaux TNT. | 2013 | PFE Licence 106/13 |
| Sahbi Khlouloud Ben Medi Chedia | Kallel Mohamed | Application en technique de segmentation de la main en 2D. | 2013 | PFE Licence 107/13 |
| Jabeur Abderraouf Jarraya Mohamed Ali Ben Aissa Mariem | Kallel Mohamed Kallel Imen | Système de reconnaissance des plaques minéralogiques. | 2013 | PFE Licence 108/13 |
| Zaouem Rabiâa Guebsi Sameh | Kallel Mohamed | Application d'une technique de segmentation de la main en temps réel. | 2013 | PFE Licence 109/13 |
| Suilah Amal Saidi Amal | Sfaihi Zouari Imen | Etude de système MISO multiutilisateur à une quantité de retour limitée. | 2013 | PFE Licence 110/13 |
| Boussada Nourhen Abdelli Kaouther | Kallel Mohamed Kallel Imen | La conception d'un outil d'aide au diagnostic du cancer de poumon. | 2013 | PFE Licence 111/13 |
| Frikha Lobna Ghorbel Zaineb | Ben Ayed Mohamed Ali | Développement d'une application d'imagerie Médicale DICOM en mode Streaming. | 2013 | PFE Licence 112/13 |
| Ghaouar Raed Ben Khalifa Achraf | Ben Salem Samir | Contrôle et commande automatique d'un système chauffage/climatiseur dans une habitation. | 2013 | PFE Licence 113/13 |
| Ben Zineb Hela Massoudi Samia | Ben Salem Samir | Système de contrôle et de commande automatique de processus agricole. | 2013 | PFE Licence 114/13 |

| | | | | |
|---------------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Benali Saif Boukhris Zied | Ghozzi Fahmi | Contrôle de maintenance par caméra sur véhicule avec prise de poses. | 2013 | PFE Licence 115/13 |
| Abid Hanen | Ghorbel Mohamed Ghozzi Fahmi | Commande et contrôle des instruments de mesures par PC. | 2013 | PFE Licence 116/13 |
| Mhadhbi Hamdi Elkhalledi Najib | Hadj Kacem Imed | Analyse de la couverture réseau LTE. | 2013 | PFE Licence 117/13 |
| Jendoubi Yosra Ali Dami Mohamed | Bouchhima Faouzi | Radar de recul pour voiture. | 2013 | PFE Licence 118/13 |
| Khlilfi Wiem Mkaouar Olfa | Bouchhima Faouzi | Commande et contrôle des machines électriques par une communication TCP/IP. | 2013 | PFE Licence 119/13 |
| Yangui Ghazi Brini Oussama | Mnif Hassene | Système électronique pour la détermination de la loi de mouvement de la soupape d'un moteur thermique à quatre temps. | 2013 | PFE Licence 120/13 |
| Chermiti Nedya Ghrab Hana | Khrouf Kais | Publication des e-mails par une interface visual basic. | 2013 | PFE Licence 121/13 |
| Tounsi Fatma Rekek Maroua Ghorbel Sabrine | Frikha Mondher Ben Salem Samir | Commande et contrôle d'une installation domotique. | 2013 | PFE Licence 122/13 |
| Trabelsi Khalil Samet Bassem Ghzaïel Cheker | Ben Amor Nidhal | Etude et réalisation d'un système d'aide au stationnement à multiples modes de fonctionnement. | 2013 | PFE Licence 123/13 |
| Ben Hamden Najeh Arayedh Sonia | Mnif Hassene | Réalisation d'une plateforme matérielle pour la réalisation des TPs d'électronique à distance dans le cadre du projet E-Science. | 2013 | PFE Licence 124/13 |
| Medhioub Rahma Mallek Fatma | Ben Amor Nidhal | Carte d'acquisition de capteurs pour serre agricole. | 2013 | PFE Licence 125/13 |
| Ghanmi Naima Sellami Emna | Abdellaoui Mahmoud | Composants de localisation d'ambulance guide. | 2013 | PFE Licence 126/13 |

| | | | | |
|---------------------------------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Kammoun Emna Boubaker Kais | Ben Amor Nidhal | Contrôle d'applications domestiques local et à distance. | 2013 | PFE Licence 127/13 |
| Debbabi Sonia Souissi Basma | Chaabouni Sihem | Détection d'attaque par empreinte. | 2013 | PFE Licence 128/13 |
| Othmani Ghaya Mallek Sirine | Khrouf Kais | Développement d'une application de supervision. | 2014 | PFE Licence 01/14 |
| Beltaeif Fatma Ben Sassi Radhia | Mezghani Omnia | Etude et mise en place d'une solution 'Cloud Computing' privée. | 2014 | PFE Licence 02/14 |
| A.Césaire Akogbeto Turki Makki | Sfaihi Imen | Conception et développement d'une application de gestion des configurations. | 2014 | PFE Licence 03/14 |
| Arbi Cyrine Feki Fayrouz | Chaari Tarek | Développement d'une application Android mobile à traces "Mobile Network Monitor and Drive Test". | 2014 | PFE Licence 04/14 |
| Ali Guefrech Ameni Trigui | Makni Achraf | Création d'un site web dynamique workflow pour le déploiement d'un IPMSAN de Tunisie Télécom Sfax. | 2014 | PFE Licence 05/14 |
| Marzouk Omar Trabelsi Mohamed Yassine | Sfahi Imen | Security Audit. | 2014 | PFE Licence 06/14 |
| Teyeb Adnen Abidi Feyez | Majdoubi Jihene | Application de la gestion cabinet médical spécialiste en O.R.L. | 2014 | PFE Licence 07/14 |
| Eljery Marwa Bengaied Nabiha | Jarraya Aref | Dimensionnement des Réseaux radio UMTS et LTE. | 2014 | PFE Licence 08/14 |
| Thabti Amine | Becha Nihel | Mise en place d'une passerelle SMS | 2014 | PFE Licence 09/14 |
| Ahmed Khouloud Hedli Sabrine | Smaoui Ikram | Audit de sécurité de l'agence SYMPHONY | 2014 | PFE Licence 10/14 |

| | | | | |
|--------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Olfa Salma Ahlem Dhib Jouini Sabeh | Fourati Kallel Imen | Etude et conception d'une technique de tatouage hybride pour la vérification d'intégrité et l'authentification des images médicales. | 2014 | PFE Licence 11/14 |
| Sallem Sabrine Kossomtini Zeineb | Zarai Faouzi | Audit par intrusion. | 2014 | PFE Licence 12/14 |
| Gassara Slim Triki Mohamed | Jabeur Karim | Administration et sécurité des systèmes des réseaux. Sécurité Electronique. | 2014 | PFE Licence 13/14 |
| Marwa Souissi Asma Bouraoui | Khrouf Kais | Application de communication avec ERP. | 2014 | PFE Licence 14/14 |
| Ahmed Wannan | Becha Nihel | Conception et développement d'un outil d'administration des offres web hosting d'Ooredoo Tunisie. | 2014 | PFE Licence 15/14 |
| Smichi Ilhem Maraawi Nadia Gadhoun Safa | Hadj Kacem Imed | Migration 3G 4G. | 2014 | PFE Licence 16/14 |
| Baccar Fatma Baklouti Marwa | Mezghani Omnia | Clustérisation dynamique avec équilibrage de charge dans les réseaux Ad-hoc. | 2014 | PFE Licence 17/14 |
| Garoui Houssine | Massoudi Aymen | Mise en place d'une solution de supervision. | 2014 | PFE Licence 18/14 |
| Chaabouni Imed Hammami Yassine | Naifar Nesrine | Mise en place d'un système de régulation d'un pare-feu. | 2014 | PFE Licence 19/14 |
| Loussaief Bilel Larguech Cherif | Amous Ben Amor Ikram | Framework de test de couverture de code. | 2014 | PFE Licence 20/14 |
| Abdelmouleh Rim Maghraoui Takwa | Mtibaa Achraf | Application informatique pour la gestion des feuilles de surveillance des aides-soignants. | 2014 | PFE Licence 21/14 |
| Khemila Sawssen Toumi Wafa | Om Heni Nouri | Implémentation d'un TRACEROUTE par IPv4 avec un simulateur Java. | 2014 | PFE Licence 22/14 |

| | | | | |
|-------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Ghanmi Khouloud | Zarai Faouzi | Dimensionnement et planification radio des réseaux de 3GPP LTE. | 2014 | PFE Licence 23/14 |
| Ben Slim Fatma Chbeli Mariem | Zarai Faouzi | Mise en place d'un serveur d'authentification. | 2014 | PFE Licence 24/14 |
| Benlakhel Mehdi | Massoudi Aymen | Contrôle d'Accès Réseau (NAC). | 2014 | PFE Licence 25/14 |
| Omar Ayadi Mohamed Fersi Nidhal | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Acquisition des paramètres de localisation d'un système mobile. | 2014 | PFE Licence 26/14 |
| Turki Amir Chibani Maher | Mtibaa Achraf | Développement d'une application de gestion de stock en intégrant la technologie RFID. | 2014 | PFE Licence 27/14 |
| Mkaouer Anoir Kriaa Racem | Khrouf Kais | Gestion d'un centre de massage et de relaxation. | 2014 | PFE Licence 28/14 |
| Touhami Jasser Ben Hmed Said | Mtibaa Achraf | Application de gestion des projets et ressources humaines de la société ADLER. | 2014 | PFE Licence 29/14 |
| Hamza Ramzi Jabeur Khaled | Khalfallah Ali | Commande intelligente d'éclairage d'un bâtiment. | 2014 | PFE Licence 30/14 |
| Ahmed Chebbi Wassim Jaballi | Mtibaa Achraf | Application Android pour la gestion des actualités de L'ENET'COM. | 2014 | PFE Licence 31/14 |
| Abdennadher Mohamed Ben Jdidia Wael | Becha Nihel | Site web de E-COMMERCE. | 2014 | PFE Licence 32/14 |
| Kallel Balsam Ketata Marwa | mtibaa Achraf | Conception et Mise en œuvre d'une application de reconnaissance d'images de teste arabe pour la conversion en braille. | 2014 | PFE Licence 33/14 |
| Sana Garrawi Amira Harrabi | Bouzidi Fatma | Conception d'une application informatique pour l'élaboration et de modélisation de CP du réseau BT utilisé dans la STEG. | 2014 | PFE Licence 34/14 |

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Haddar Rania Bahri Hajer | Hached Rim | Gestion de cabinet dentaire. | 2014 | PFE Licence 35/14 |
| Kileni Ramzi Jrad | Makni Achraf | Module authentification et autorisation avec la gestion d'utilisateurs et groupes d'utilisateurs à intégrer dans un ERP. | 2014 | PFE Licence 36/14 |
| Ettaieb Ismail | Khrouf Kais | Développement d'un module spécifique sur OpenERP. | 2014 | PFE Licence 37/14 |
| Messelmeny Sahar Louhichi Chaima | Abbes Tarek | Sécurisation du réseau local de la STEG. | 2014 | PFE Licence 38/14 |
| Salha Manai Fajra Rhimi | Achraf Mtibaa | Mise en place d'une application web de gestion logistique. | 2014 | PFE Licence 39/14 |
| Chakchouk Abir | Naifar Nesrine | Outil de supervision de la QOS d'un réseau 3G sous androïde. | 2014 | PFE Licence 40/14 |
| Nesrine Abid Amel Bouchaala | Belghith Ayman | Développement d'un outil de planification des boucles locales géographiquement localisées. | 2014 | PFE Licence 41/14 |
| Ammous Fatma Ben Amor Amina | Mtibaa Achraf | Application de gestion d'assurance Groupe. | 2014 | PFE Licence 42/14 |
| Hchicha Hazar Sellami Salma | Sfahi Imen | Etude et mise en place d'un portail captif open source. | 2014 | PFE Licence 43/14 |
| Haddar Marwa Meftah Islam | Mezghani Omnia | Mise en place d'un réseau d'entreprise sécurisé dans un environnement virtuel. | 2014 | PFE Licence 44/14 |
| Elleuch Mohamed Frikha Ahmed | Abbes Tarek | Audit par intrusion. | 2014 | PFE Licence 45/14 |
| Mrabet Hamdi Sakka Brahim | Sfahi Zouari Imen | Conception et développement d'un outil de vidéosurveillance sous Android. | 2014 | PFE Licence 46/14 |

| | | | | |
|--------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Zineddine Mohamed | Smaoui Ikram | Développement d'un outil de supervision de réseaux 2G/3G. | 2014 | PFE Licence 47/14 |
| Zekri Assewer Azouzi Bouthaina | Smaoui Ikram | Développement d'une solution de contrôle parental pour les routeurs XDSL. | 2014 | PFE Licence 48/14 |
| Asma Bouaziz Mehria Ben Rhouma | Masmoudi Nesrine | Développement d'une application gestion de magasin coté client (Android) et coté administrateur. | 2014 | PFE Licence 49/14 |
| Abid Becem | Mnif Kais | Interconnexion entre deux systèmes VoIP UC520 et HiPath 3000. | 2014 | PFE Licence 50/14 |
| Raghda Belguith Fatma Boulila | Hadriche Abir | Développement d'une application "e-Learning". | 2014 | PFE Licence 51/14 |
| Feki Mohamed Nouri Bassem | Kallel Abdelaziz | Analyse de la capacité du réseau UMTS. | 2014 | PFE Licence 52/14 |
| Mtibaa Ahlem | Mnif Kais | Outil de calcul de la bande passante pour la VoIP. | 2014 | PFE Licence 53/14 |
| khorchani Zouhair Jribi Hamdi | Amous Ben Amor Ikram | Conception et développement d'une solution de surveillance mobile pour Android. | 2014 | PFE Licence 54/14 |
| Abdelmouleh Mohamed Ali Meftah Hamdi | Khrouf Kais | Application de vérification de la fiabilité des instruments de pesage. | 2014 | PFE Licence 55/14 |
| Hidri Racha Chibani Ines | Meddeb Makhrouf Amel | Cloud Computing. | 2014 | PFE Licence 56/14 |
| Sellami Hajer Ibn Ali Rim | Baccar Fatma | Etude et conception d'une solution open source. | 2014 | PFE Licence 57/14 |
| Ghorbel Raghda Taktak Mariem | Amouri Lobna | Commande vocale d'un Robot mobile sous environnement UBUNTU. | 2014 | PFE Licence 58/14 |

| | | | | |
|------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Ghorbel Marwa Jerjir Intidhar | Ben Atitallah Ahmed | Développement d'une architecture matérielle pour la prédiction intra 4x4 du décodeur HEVC. | 2014 | PFE Licence 59/14 |
| Gontara Mohamed | Aydi Walid | Système d'ouverture / fermeture centrale commande par Android. | 2014 | PFE Licence 60/14 |
| Krichen Ahlem | Ben Ayed Mohamed | Etude et conception de niveau d'eau. | 2014 | PFE Licence 61/14 |
| Ben Saad Emna Ben Kraiem Nouha | Jabeur Karim | Commande et protection d'un onduleur triphasé. | 2014 | PFE Licence 62/14 |
| Saidi Nessrine Rezgui Nihel | Triki Moncef | Gestion de deux compresseurs d'air à base d'une automate Logo et afficheur TD. | 2014 | PFE Licence 63/14 |
| Rezeigui Rami Ben Reguiga Tarek | Masmoudi Mohamed Slim | Etude, réglage et supervision d'un banc de régulation de niveau. | 2014 | PFE Licence 64/14 |
| Daoud Imen | Kharrat Wajdi | Développement d'un système d'éclairage efficace dans le secteur du bâtiment (module 1). | 2014 | PFE Licence 65/14 |
| Kharrat Bilel Frikha Kamel | Kharrat Wajdi | Développement d'un système d'éclairage efficace dans le secteur du bâtiment (module 2). | 2014 | PFE Licence 66/14 |
| Dammak Rahma Bakir Najib | Ben Amor Nidhal | Etude de contrôle de niveau et stockage d'huile. | 2014 | PFE Licence 67/14 |
| Dhahri Noureddine Hadj Kacem Ahmed | Taouil Khaled | Contrôle de qualité par vision industrielle avec NI vision builder. | 2014 | PFE Licence 68/14 |
| Ben Ncir Salem Ben Ammar Omar | Ghorbel Mohamed | Supervision et contrôle de deux machines de stockage par automate. | 2014 | PFE Licence 69/14 |
| Missaoui Abdellatif Abdennadher Abdallah | Hentati Manel | Implémentation logicielle du module de vérification d'intégrité des images numériques. | 2014 | PFE Licence 70/14 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Amouri Imen Ben Amar Mawaheb | Abdelmoula Chokri | Conception, développement et réalisation d'un système d'affichage graphique à LED destiné pour une application d'intercommunication de L'ENET'COM. | 2014 | PFE Licence 71/14 |
| Bdhaifi Emna Mbarek Fatma | Abdelmoula Chokri | Conception et développement d'une solution d'intercommunication dans l'ENET'COM. | 2014 | PFE Licence 72/14 |
| bahri Salma Jmal Mourad | Bahloul Wissem | Automatisation d'un bon d'essai pour pompes immergées. | 2014 | PFE Licence 73/14 |
| Kachour Mohamed Ali Chalbi Sameh | Ghorbel Mohamed | Commande et supervision d'une machine à injection de plastique. | 2014 | PFE Licence 74/14 |
| Chaabene Sana Razgui Haykel | Ayadi Moez | Etude et réalisation d'une carte de commande et de protection des composants de puissance. | 2014 | PFE Licence 75/14 |
| Bougherra Sabri | Amouri Lobna | Conception et réalisation d'une application Android pour le contrôle d'un robot mobile. | 2014 | PFE Licence 76/14 |
| Gammoudi Achwak Dhifallah Salma | Khalfallah Ali | Réalisation d'une liaison série RS232-PIC-PC. | 2014 | PFE Licence 77/14 |
| Koubaa Nouha | Gomri Sami | Barrières automatique de passage à niveau. | 2014 | PFE Licence 78/14 |
| Mougaida Fares | Ghariani Meoz | Commande du système de visage. | 2014 | PFE Licence 79/14 |
| Zaidi Amira Msalmi Ikram | Hentati Manel | Détection de visage dans une séquence vidéo. | 2014 | PFE Licence 80/14 |
| Bibi Mohamed Taher Abdellatif Ali | Triki Moncef | Etude et conception d'un SKID de mixing et d'injection de produit chimique pour les puits injecteurs. | 2014 | PFE Licence 81/14 |
| Bradi Bilel | Gassara Bilel | Conception et réalisation d'un système auditif. | 2014 | PFE Licence 82/14 |

| | | | | |
|----------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Ben Rhouma Yacine Derbali Sofien | Khalfallah Ali Elleuch Mohamed | Conception et réalisation d'un système de pointage et contrôle d'accès. | 2014 | PFE Licence 83/14 |
| Amine Bkhairi Mohamed Hakimi Imen | Gomri Sami | Système de détection de fuite de gaz. | 2014 | PFE Licence 84/14 |
| Dammak Ahmed Dakhlaoui Fahmi | Mnif Hassene | Etude et conception d'un système de contrôle à distance d'un poulailler pondeuse. | 2014 | PFE Licence 85/14 |
| Banani Marwa Bouhari Fériel | Ghozzi Fahmi | Logique de démarrage. | 2014 | PFE Licence 86/14 |
| Baccari Wiem Belfki Yosra | Ben Salem Samir | Amplificateur stéréophonique. | 2014 | PFE Licence 87/14 |
| Jaballi Itaf Hamdi Sana | Khalfallah Ali | Recevoir des informations par GSM. | 2014 | PFE Licence 88/14 |
| Baccari Sihem Benacer Hanen | Ben Salem Samir | Etude et réalisation des applications à l'aide d'une maquette pour l'étude de PIC. | 2014 | PFE Licence 89/14 |
| Nasri Achraf Mejdi Salma | Kharrat Wajdi | Télésignalisation et télémessure par RDS. | 2014 | PFE Licence 90/14 |
| Abid Mazen | Ben Ayed Mohamed Ali | Etude et réalisation d'un sondeur numérique sous-marine. | 2014 | PFE Licence 91/14 |
| Medhioub Chaima Hfaiedh Housseem Edine | Aloui Helmi | Réalisation d'un actionneur linéaire dédié aux soupapes électromagnétiques. | 2014 | PFE Licence 92/14 |
| Chebbo Mahmoud Haddar Fedi | Guidara Ikbel | Dimensionnement d'un réseau 4G (LTE). | 2014 | PFE Licence 93/14 |
| Abdeddaïem Marwen | Abdelmoula Chokri | Système de suivi et de géolocalisation par GPS-GSM. | 2014 | PFE Licence 94/14 |

| | | | | |
|-----------------------------------------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Jebir Wiem Rhaiem Tayssir | Sfaihi Zouari Imen | Conception et développement d'un logiciel d'aide pour le dimensionnement et la planification radio d'un réseau UMTS. | 2014 | PFE Licence 95/14 |
| Khelifi Awatef Mbarek Karima | Rejeb Hassen | Station de supervision du contrôle d'accès des sous répartiteurs. | 2014 | PFE Licence 96/14 |
| Ben Kraiem Marwa Najjari Zezia | Oudhini Youssef | Conception et réalisation d'une maquette de simulation. | 2014 | PFE Licence 97/14 |
| Bouzidi Zaida Mizouri Nibras | Oudhini Youssef | Boitier secteur triphasé. | 2014 | PFE Licence 98/14 |
| Zneidia Ibtissem Bouزيد Ameni | Oudhini Youssef | Sécurité par barrière Laser. | 2014 | PFE Licence 99/14 |
| Bouyahi Farha Meftah Amal | Oudhini Youssef | Contrôle de sites photovoltaïques par SMS. | 2014 | PFE Licence 100/14 |
| Maroini Zaineb Badrani Haifa | Oudhini Youssef | Réalisation d'un commutateur des signaux vidéo. | 2014 | PFE Licence 101/14 |
| Boukholda Faouzia Geutat Yemna Dardouri Samia | Oudhini Youssef | Réalisation d'un module audio et une base de données dynamique. | 2014 | PFE Licence 102/14 |
| Bouchiba Afwa Mounadi Aicha | Oudhini Youssef | Générateur Vidéo autonome. | 2014 | PFE Licence 103/14 |
| Ben Belgacem Marwen Gharbi Jesser | Khalfallah Ali | Système de contrôle d'accès et de supervision des sous répartiteurs. | 2014 | PFE Licence 104/14 |
| Barkia Oussema Mohamed Karim Chiboub | Jabeur Karim | Système de supervision des sous-répartiteurs par SMS (2ème partie). | 2014 | PFE Licence 105/14 |
| Ghribi Imen Chakroun Zaineb | Jabeur Karim | Développement d'un système de diagnostic d'un véhicule. | 2014 | PFE Licence 106/14 |

| | | | | |
|----------------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Lamine Fatma Jellali Hajer | Jabeur Karim | Plateforme domotique à distance. | 2014 | PFE Licence 107/14 |
| Hadrich Oussema Guedich Imen | Aydi Walid | Système de report d'alarme. | 2014 | PFE Licence 108/14 |
| Tahri Nabil Elleuch Mohamed | Aydi Walid | Conception et réalisation d'une horloge adhan pour mosquée. | 2014 | PFE Licence 109/14 |
| Khardani Wiem Khlifi Fatma | Kharrat Wajdi | Système d'acquisition et de contrôle. | 2014 | PFE Licence 110/14 |
| Ben Kraiem Anis Goismi Seifeddine | Kharrat Wajdi | Journal lumineux commandé à distance. | 2014 | PFE Licence 111/14 |
| Rekik Wael Hamdi Zied | Aloui Helmi | Commande manuelle d'une table d'usinage à trois axes à base d'une carte raspberry. | 2014 | PFE Licence 112/14 |
| Ajmi Achraf Mohamed Mostapha Karray | Aloui Helmi | Autodiagnostic du système d'éclairage d'une automobile. | 2014 | PFE Licence 113/14 |
| Metoui Hadda Kouas Rim | Ben Salem Samir | Détecteur d'intrusion à base de signal vidéo. | 2014 | PFE Licence 114/14 |
| Zorg Samia Zaghdoud Mabrouka | Ben Salem Samir | Système de contrôle d'environnement dans une habitation. | 2014 | PFE Licence 115/14 |
| Guirat Sihem Triki Khaoula | Chaari Fakher | Adaptation d'un moteur PSA pour un ULM: Carburation et ordinateur de bord. | 2014 | PFE Licence 116/14 |
| Werghemmi Lobna | Chaari Fakher | Adaptation d'un moteur PSA pour un ULM: Allumage et diagnostic. | 2014 | PFE Licence 117/14 |
| Henteti Ameni | Kallel Mohamed | Détection des bouts du doigt de la main à partir d'une séquence vidéo. | 2014 | PFE Licence 118/14 |

| | | | | |
|--------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------|
| Bouri Manel Manai Rahma | Sfaihi Zouari Imen | Etude de l'impact de l'interférence sur la capacité du réseau UMTS. | 2014 | PFE Licence 119/14 |
| Ghribi Abir Trabelsi Bilel | Ghozzi Fahmi | Sélecteur audio-vidéo 4/1. | 2014 | PFE Licence 120/14 |
| Jouili Maha Hzami Najla | Ben Ayed Mohamed Ali | Conception et développement d'une application Web en mode hors ligne sous la norme HTML5. | 2014 | PFE Licence 121/14 |
| Sellami Zied Dammak Anis | Khrouf Kais | Application pour la gestion des formations et des recrutements. | 2015 | PFE Licence 01/15 |
| Mahmoud Wissem Ouled Chouaib Hassine | Ghorbel Mohamed | Etude, conception et mise en place d'un stand industrielle. | 2015 | PFE Licence 02/15 |
| Ben Salem Mounir Jaballi Firas | Borgi Zouhour | Conception et création d'un site web dynamique pour la société Jmalinox. | 2015 | PFE Licence 03/15 |
| Sahnoun Firas Ben Taher Hassen | Mtibaa Achraf Trigu Mohamed | Concevoir une application web et mobile pour la réception POTS et DATA en Tunisie Télécom. | 2015 | PFE Licence 04/15 |
| Triki Mahdi Triki Ahmed Agrebi | Bouchhima Faouzi | Génération automatique de signaux de commande pour une machine à commande numérique. | 2015 | PFE Licence 05/15 |
| Ben Salah Maryam Gaddour Sirine | Khrouf Kais | Développement d'une application pour le suivi des KPIS des réseaux mobiles. | 2015 | PFE Licence 06/15 |
| Ben slimen Fatima Zohra Jribi Ghada | Khrouf Kais | Développement d'un outil de génération des rapports de mesure radio. | 2015 | PFE Licence 07/15 |
| Bettaleb Houda Maazoun Hanen | Smaoui Souhail | Etude d'une centrale feu et gaz d'un quartier vie. | 2015 | PFE Licence 08/15 |
| Hamrouni Mohsen Nassri Achraf | Samoui Ikram | Gestion de stock avec module de synchronisation. | 2015 | PFE Licence 09/15 |

| | | | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Gassara Khalil | Gassara Bilel | Conception et réalisation d'un afficheur rotatif communiquant (POV). | 2015 | PFE Licence 10/15 |
| Dammak Rahma Marwen Maher | Ben Amor Nidhal | Réalisation des applications domotiques à base des cartes Arduino. | 2015 | PFE Licence 11/15 |
| Bouchaala Khaled Dahech Soumaya | Mtibaa Achraf Ammar Mourad | Workflow de gestion des dossiers techniques pour le compte de Tunisie Télécom Sfax. | 2015 | PFE Licence 12/15 |
| Ben Khalifa Chourouk Baklouti Sirine | Khrouf Kais | Conception et développement d'une application "Gastion des soutenances des projets de fin d'année". | 2015 | PFE Licence 13/15 |
| Dhib Aicha Guesmi Safa | Mezghani Omnia | Développement d'un site web et d'une application Android pour la municipalité de Sfax. | 2015 | PFE Licence 14/15 |
| Najahi Noussayba | Smaoui Soulaïmen | Système de commande à distance d'une station de pompage via un réseau GSM. | 2015 | PFE Licence 15/15 |
| Jerbi Zaineb Jlaïel Wassila | Ghariani Moez Hchicha Radhouan | Etude et gestion des variateurs de vitesse de la société GCT du Shkira. | 2015 | PFE Licence 16/15 |
| Naifar Zied Guirat Habib | Chaabene Maher | Suivi à distance de la consommation électrique d'une usine. | 2015 | PFE Licence 17/15 |
| Bougharriou Yassine | Abdelmoula Chokri Fakhfakh Ahmed | Etude et développement d'une solution intelligente pour la gestion et la commande des poteaux de l'éclairage public. | 2015 | PFE Licence 18/15 |
| Romdhani Raja Dhraïef Zakia | Smaoui Soulaïmen Oudhini Youssef | Amplificateur de distribution vidéo. | 2015 | PFE Licence 19/15 |
| Khcharem Marwa Khalfallah Henda | Smaoui Souhail | Etude et réalisation d'un tableau de commande carrefour intelligent. | 2015 | PFE Licence 20/15 |
| Achich Ines Jribi Ghada | Masmoudi Mohamed Slim | Amélioration de la performance d'une machine de conditionnement. | 2015 | PFE Licence 21/15 |

| | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Zaiem Chaima Ghribi Marwa | Aydi Walid | Système de transmission destiné à la sécurité des véhicules. | 2015 | PFE Licence 22/15 |
| Hamed Amal Guermiti Amine | Khrouf Kais | Suivi et contrôle de la production de la société Carthago Ceramic. | 2015 | PFE Licence 23/15 |
| Naifar Mourad | Ghariani Moez | Data Logger de vitesse pour véhicule sur plateforme freescale. | 2015 | PFE Licence 24/15 |
| Ben Amor Safa Abdel Mlak Chefia | Ben Salem Samir | Smart Home. | 2015 | PFE Licence 25/15 |
| Bemri Yossra Guesmi Islem | Hached Rim | Gestion des salles de TP. | 2015 | PFE Licence 26/15 |
| Zlitni Raed Ghorbel Housseem | Amous Ben Amor Ikram | Générateur de trafic SIGTRAN pour Tunisie Télécom. | 2015 | PFE Licence 27/15 |
| Mrabet Atef Ben Mbarek Anis | Ben Salem Samir | Création d'une interface de gestion de l'entreprise SITEM. | 2015 | PFE Licence 28/15 |
| Ghribi Housseem Sallem Mohamed | Smaoui Souhail | Etude et conception d'un système d'acquisition des données d'une installation photovoltaïque à base d'Arduino. | 2015 | PFE Licence 29/15 |
| Maatoug Omar Mnif Mohammed Amin | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'une application Android de gestion de voyage. | 2015 | PFE Licence 30/15 |
| Gabsi Ahmed Frikha Mahmoud | Marrakchi Sonia | Administration d'un réseaux local et déploiement de serveurs. | 2015 | PFE Licence 31/15 |
| Fazzani Hamdi Moalla Omar | Bahloul Wissem | Contrôle et commande d'une station de pompage. | 2015 | PFE Licence 32/15 |
| Abdelkefi Slim Ellouze Heni | Hadj Kacem Imed Makni Achraf | Collecte des Kpi des routeurs backbone. | 2015 | PFE Licence 33/15 |

| | | | | |
|------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Missaoui Basma Thamri Ali | Abdelmoula Chokri | Réalisation d'une carte électronique à base d'un microcontrôleur pour le comptage du câble. | 2015 | PFE Licence 34/15 |
| Eloumi Mohamed Ktari Mohamed Ali | Jabeur Karim Aydi Walid | Système domotique à base de la technologie bluetooth et Android. | 2015 | PFE Licence 35/15 |
| Chouchen Mohamed Guesmi Chayeth | Smaoui Soulaïmen Oudhini Youssef | Gardien de feeder rapide. | 2015 | PFE Licence 36/15 |
| Afli Hamza Hentati Mahmoud | Abdelmoula Chokri | Etude et réalisation d'un système de contrôle de la biabilité du transport par camions. | 2015 | PFE Licence 37/15 |
| Fakhfakh Racem Kammoun Ahmed | Bahri Najmeddine Tajouri Imen | Conception et réalisation d'un robot suiveur de ligne à base d'une plateforme freescale. | 2015 | PFE Licence 38/15 |
| El Ferjani Nizar Ben Mohamed Yassine | Jabeur Karim Lassoued Abdelatif | Borne de recharge de solde des téléphones portables. | 2015 | PFE Licence 39/15 |
| Chalghaf Mariem Sallem Achraf | Sallem Gaddour Emna | Etude, dimensionnement et réalisation d'une installation photovoltaïque. | 2015 | PFE Licence 40/15 |
| Missaoui Souhir Azouzi Nadia | Jabeur Karim Aydi Walid | Navigation autonome d'un robot mobile avec un seul capteur. | 2015 | PFE Licence 41/15 |
| Ajmi Hamdi | Gassara Bilel | Conception et réalisation des Tps d'un portail coulissant. | 2015 | PFE Licence 42/15 |
| Awedni Yassine Harabi Sonia | Mtibaa Achraf | Application android pour la gestion des actualités du magazine Tunivisions. | 2015 | PFE Licence 43/15 |
| Mnasser Rabie Ghrab Belgecem | Aydi Walid Bahri Najmeddine | Conception et réalisation d'un système audiovisuel d'appel à la prière. | 2015 | PFE Licence 44/15 |
| Ben Chikha Mohamed Amin Charradi Zied | Abdelmoula Chokri Loukil Wajdi | Camera mobile commandée. | 2015 | PFE Licence 45/15 |

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Mallouli Iheb Karray Mohamed | Bahri Najmeddine Aydi Walid | Système de gestion de contrôle d'accès à base d'un Smartphone via une communication bluetooth. | 2015 | PFE Licence 46/15 |
| Mezghani Emna Ksibi Khlouloud | Ben Slima Mohamed Dammak Taheni | Prototype d'un système de reconnaissance de panneaux de signalisation routière. | 2015 | PFE Licence 47/15 |
| Mezghani Emna Ksibi Khlouloud | Om Heni Nouri | Dimensionnement des réseaux 3G/4G. | 2015 | PFE Licence 48/15 |
| Nhidi Ahlem Namsia Othmen | Jabeur Karim Oudhini Youssef | Etude et conception d'un système de télémesure via réseau Broadcast-FM. | 2015 | PFE Licence 49/15 |
| Ajmi Moncer Emhamed Ali | Smaoui Souhail | Etude et conception d'un système de contrôle et supervision des puits pétroliers distants par micro-automate S7-1200. | 2015 | PFE Licence 50/15 |
| Gacha Imen Salhi Sahar | Abdelmoula Chokri | Conception et réalisation d'un robot suiveur du personne. | 2015 | PFE Licence 51/15 |
| Chhaider Soulaima Miladi Mohamed | Amous Ben Amor Ikram | Conception et développement d'une application mobile pour une agence de voyage. | 2015 | PFE Licence 52/15 |
| Brini Marwa Mahfoudh Hlima | Hached Rim | Gestion des emplois de temps l'ENET'COM. | 2015 | PFE Licence 53/15 |
| Graja Nadia Boudaya Amal | Tounsi Souhir | Conception d'un système de génération synchrone d'énergie renouvelable. | 2015 | PFE Licence 54/15 |
| Jamli Yosra Khalfallah Malek | Bahri Najmeddine Aydi Walid | Conception et implémentation d'un système de mesure de surface de peau à base d'une caméra. | 2015 | PFE Licence 55/15 |
| Lachhab Rebai Sana | Walha Mohamed Abdelaziz | Conception et réalisation d'un système de régulation des panneaux PV au Maximum de production d'énergie pendant toute l'année. | 2015 | PFE Licence 56/15 |
| Houidi Sirine Yousfi Rihab | Ben Ayed Mohamed Ali | Implémentation matérielle des filtres d'interpolation pour la norme HEVC. | 2015 | PFE Licence 57/15 |

| | | | | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Ghanmy Marwa Khedher Mouna | Ben Salem Samir Oudhini Youssef | Système d'affichage et signalisation pour groupe électrogène. | 2015 | PFE Licence 58/15 |
| Mahroug Amal Wssaifi Wided | Ben Salem Samir Oudhini Youssef | Sécurité de surintensité Anode du tube TH354. | 2015 | PFE Licence 59/15 |
| Adouani Imen Rmida Eya | Khrouf Kais | Conception et développement d'une application web de gestion des stocks multi-magasins. | 2015 | PFE Licence 60/15 |
| Baroudi AbdelKarim | Bahri Najmedine | Optimisation du module RDCost pour l'estimation de mouvement de la norme HEVC sur plateforme DSP. | 2015 | PFE Licence 61/15 |
| Chabeen Majdi Hmani Achraf | Gomri Sami | Système de surveillance et de contrôle de la lumière, de bruit et de gaz avec un réseau sans fil. | 2015 | PFE Licence 62/15 |
| Maalej Imen Ben Messaoud Hana | Abdelmoula Chokri | Etude et développement d'une solution intelligente pour la gestion et la commande des lignes de l'éclairage public. | 2015 | PFE Licence 63/15 |
| Khmeckhem Marwa Loulou Sahar Baklouti Imen | Mtibaa Achraf | Relation avec le citoyen: Application web dédiée à la relation avec le citoyen pour la commune de Sakiet Ezzit. | 2015 | PFE Licence 64/15 |
| Lahiani Ahmed | Ben Amor Nidhal | Contrôle d'application domotique sur Android. | 2015 | PFE Licence 65/15 |
| Mselmi Emna | Mezghani Omnia | Conception et développement de l'espace culturel et économique du portail e_lapresse. | 2015 | PFE Licence 66/15 |
| Bou Ali Mohamed Khalil Belguith Ghazi | Hadj Kacem Imed | Mise à niveau du réseau actif-passif "BIAT Direction Régionale de Sfax". | 2015 | PFE Licence 67/15 |
| Amri Hamdi | Ghariani Moez | Mini Station météo. | 2015 | PFE Licence 68/15 |
| Jabeur Asma | Khrouf Kais | Application Web pour les déclarations comptables. | 2016 | PFE Licence 01/16 |

| | | | | |
|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Laribi Saddam | Ben Salem Samir | Système de contrôle et de commande de six secteurs par PC. | 2016 | PFE Licence 02/16 |
| Ben Amor Seifeddine | Smaoui Soulaïmen | Réveil sûr sur Smartphone. | 2016 | PFE Licence 03/16 |
| Cheikhrouhou Sirine | Triki Moncef | Commande d'une machine Asynchrone triphasé à base l'automate Logo. | 2016 | PFE Licence 04/16 |
| Frikha Asma Rekek Sourour | Smoui Souhail Triki Moncef | Etude et conception d'une centrale de détection gaz et incendie pour quartier de vie sur Ashtart plateforme. | 2016 | PFE Licence 05/16 |
| Tarhouni Serine Bouzaienne Nourhene | Jabeur Karim Gomri Sami | Journal lumineux d'un texte défilant à distance. | 2016 | PFE Licence 06/16 |
| Jedidi Rami | Khalfallah Ali | Réalisation d'un prototype de pousse seringue. | 2016 | PFE Licence 07/16 |
| Zouari Mohamed Ali Kanoun Mahdi | Jamoussi Kais | Elaboration d'un réseau sans fil à base d'une carte Arduino. | 2016 | PFE Licence 08/16 |
| Ghribi Islem | Khalfallah Ali | Système de supervision des câbles téléphoniques de répartiteur général de Tunisie télécom. | 2016 | PFE Licence 09/16 |
| Fodha Marwa Slama Khaïreddine | Ben Salem Samir | Contrôleur de qualité des phases secteur. | 2016 | PFE Licence 10/16 |
| Ghabri Iheb Guesmi Mohamed Ali | Khalfallah Ali | Réalisation d'une application de suivi et de gestion des formations. | 2016 | PFE Licence 11/16 |
| Hachicha Haitham | Kallel Mohamed | Conception d'un système de sécurité avancé. | 2016 | PFE Licence 12/16 |
| Abdelhedi Sabrine | Hached Rim | Conception et développement d'un outil de monitoring de BackBone IP/MPLS. | 2016 | PFE Licence 13/16 |

| | | | | |
|---------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-------------------|
| Bouzayani Mohamed Ali Dhiaf Safa | Fakhfakh Mourad | Correcteur de non linéarité des signaux audio et vidéo. | 2016 | PFE Licence 14/16 |
| Ben Abdallah Anis Ellouze Imen | Gomri Sami | Conception et réalisation d'un système intelligent de verrouillage entre l'alimentation STEG et celle du système photovoltaïque au niveau du tableau de comptage STEG. | 2016 | PFE Licence 15/16 |
| Chakchouk Mohamed Amine | Amous Mahmoud | Etude et supervision d'une installation Hybride. | 2016 | PFE Licence 16/16 |
| Bahri Dhiaeddine Etabib Abdelkarim | Smaoui Ikram | Mise en place d'une stratégie de sécurité pour la société TAT communications. | 2016 | PFE Licence 17/16 |
| Latrach Afef Zarai Hela | Ghorbel Mohamed | La mise en place d'un système RFID dans une chaîne logistique. | 2011 | PFE M.PRO 01/11 |
| Boujelben Oussama Ben Hassena Mohamed | Chaabouni Sihem | Système de gestion de Voix sur IP. | 2011 | PFE M.PRO 02/11 |
| Elloumi Aymen Lajnef Sabour | Taouil Khaled | Gestion des alarmes sur un système de contrôle par vision industrielle. | 2011 | PFE M.PRO 03/11 |
| Dammak Nizar | Massoudi Ayman | Optimisation d'un système de commande des aiguilles du tableau de bord d'une voiture. | 2011 | PFE M.PRO 04/11 |
| Safi Amal Houidi Anis | Kharrat Wajdi | Système de contrôle de pannes de machines. | 2011 | PFE M.PRO 05/11 |
| Damak Imen Mejdoub Olfa | Mnif Hassene | Détecteur de Gaz à transmission GSM. | 2011 | PFE M.PRO 06/11 |
| Bouattour Lobna Ben Jemâa Majdi | Loukil Hassen | Conception et réalisation d'une solution de communication inter-composants en informatique ambiante: Application à la domotique. | 2011 | PFE M.PRO 07/11 |
| Gharbi Samar Zouari Mouna | Jabeur Karim Abdellaoui Mahmoud | Système mixte GSM et WSN pour la détection, l'intervention et le contrôle de fuite de gaz et de fumée dans les applications domotiques et industrielles. | 2011 | PFE M.PRO 08/11 |

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Abcha Sana Cherif Aicha | Belghith Aymen | Mécanismes de réactions au monitoring multi-domaine. | 2011 | PFE M.PRO 09/11 |
| Chaabene Mouna Hammami Sonia | Taouil Khaled | Système de commande sans fil d'une installation domestique. | 2011 | PFE M.PRO 10/11 |
| Dhouib Omar | Fakhfakh Ahmed | Etude et conception d'une carte RFID. | 2011 | PFE M.PRO 11/11 |
| Gmidene Mohamed | Moez Ayadi | Conception et réalisation d'un automate programmable à base de PIC 16F877 programmé en LADDER. | 2011 | PFE M.PRO 12/11 |
| Khalil Mohamed Ali | Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation, commande et supervision de la chaine transporteuse de la ligne PET. | 2011 | PFE M.PRO 13/11 |
| Souissi Mohamed Ali | Ben Nasr Mounir Masmoudi Mohamed Slim | Etude et Implémentation d'un réseau de neurones multicouche sur FPGA. | 2011 | PFE M.PRO 14/11 |
| Ben Romdhane Firas Hmeda Adam | Taouil Khaled | Réalisation d'un système de vision industrielle avec Labview. | 2011 | PFE M.PRO 15/11 |
| Jannedi Hend Daoud Marouen | Abdelmoula Chokri Ben Slima Mohamed | Système d'amarrage. | 2011 | PFE M.PRO 16/11 |
| Sellami Ramla Ben Ameer Syrine | Abdelmoula Chokri Ayadi Moez | Conception et réalisation d'un module de surveillance des accumulateurs NI-CD. | 2011 | PFE M.PRO 17/11 |
| Jribi Hamadi Abid Mohamed | Kharrat Wajdi | Système de contrôle des entrées/sorties à l'aide du protocole RS485. | 2011 | PFE M.PRO 18/11 |
| Kolsi Marwa Khlif Maroua | Ben Slima Mohamed | Acquisition des paramètres physique d'un groupe électrogène d'une locomotive. | 2011 | PFE M.PRO 19/11 |
| Boukhris Amira Kotti Mahmoud | Ghorbel Mohamed | Commande et supervision de périmètre irrigué de la basse vallée de la Medjerda. | 2011 | PFE M.PRO 20/11 |

| | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Jabballah Moammer Roud Souhaieb | Mnif Kais | Mise en place d'une plateforme de VoIP. | 2011 | PFE M.PRO 21/11 |
| Hadj Ahmed Wissal Daai Hidaya | Bouzayani Walid | Conception et Implémentation d'une application de supervision. | 2011 | PFE M.PRO 22/11 |
| Mastouri Adel Riguen Emna | Ben Nasr Mounir Ghorbel Mohamed | Supervision d'un processus industriel. | 2011 | PFE M.PRO 23/11 |
| Hassairi Imen Jmal Jihen | Abdelmoula Chokri | Système sans fil de gestion de stocks. | 2011 | PFE M.PRO 24/11 |
| Gatgout Raja Merimi Yosra | Abdellaoui Mahmoud | Système intelligent de gestion de l'énergie électrique dans un hôtel. | 2011 | PFE M.PRO 25/11 |
| Hdider Karim Gargouri Anouar | Kharrat Wajdi | Carte d'acquisition d'un GPS. | 2011 | PFE M.PRO 26/11 |
| Ben Mabrouk Wafa Ben Slim Emna | Ghorbel Mohamed | Conception et implantation d'un système de gestion de production en temps réel. | 2011 | PFE M.PRO 27/11 |
| Dabbar Ibtissem Dagdoug Manel | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation et supervision du système de raclage. | 2011 | PFE M.PRO 28/11 |
| Sey Bilel | Ghorbel Mohamed | Système de calibration: Développement d'un banc de communication multi-position pour la communication simultanée avec compteurs intelligents. | 2011 | PFE M.PRO 29/11 |
| Turki Ahmed Maalej Mohamed Mahdi | Ghariani Moez | Interface de diagnostic "automobile". | 2011 | PFE M.PRO 30/11 |
| Kammoun Taieb Brahmi Ibtissem | Chaabene Maher | Commande numérique d'une serre agricole. | 2011 | PFE M.PRO 31/11 |
| Elkar Majdi Hammami Najwa | Ghariani Moez | Système de gestion automatisée d'un parking. | 2011 | PFE M.PRO 32/11 |

| | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Hadfi Marwa | Ghariani Moez Kantchev Gueorgui | Système antiblocage des roues pour les voitures ABS. | 2011 | PFE M.PRO 33/11 |
| Turki Manel | Bouhlel Mohamed Salim Khalfallah Ali | Vers le tracking dans une séquence vidéo. | 2011 | PFE M.PRO 34/11 |
| Daoued Maissa | Ben Atitallah Ahmed | Régulateur numérique de tension pour alternateur. | 2011 | PFE M.PRO 35/11 |
| Aloulou Mohamed Kanoun Slim | Abdelmoula Chokri | Navigation autonome d'un robot mobile. | 2011 | PFE M.PRO 36/11 |
| Abid Yesmine Bellaaj Sonda | Bouzayani Walid | Automatisation d'une ligne. | 2011 | PFE M.PRO 37/11 |
| Guemri Dalel Harrabi Rim | Abbes Tarek | Mise en place d'un serveur chillispot. | 2011 | PFE M.PRO 38/11 |
| Jarraya Melek Jbir Majdi | Jabeur Karim | Plateforme Domotique. | 2011 | PFE M.PRO 39/11 |
| Abdmouleh Achraf Kharrat Mohamed | Ben Slima Mohamed Jabeur Karim | Maquette didactique pour l'asservissement de vitesse d'un moteur à courant continu. | 2011 | PFE M.PRO 40/11 |
| Mefteh Nabil Ben Ayed Zaher | Ben Atitallah Ahmed | Système de gestion d'un carrefour à feux. | 2011 | PFE M.PRO 41/11 |
| Kassis Mahmoud | Kharrat Maher | Automatisation d'une machine de transfert via l'étude et la réalisation d'une armoire électrique. | 2011 | PFE M.PRO 42/11 |
| Louhichi Salwa | Ghariani Moez Kantchev Gueorgui | Les capteurs des moteurs thermiques. | 2011 | PFE M.PRO 43/11 |
| Salah Abdelkarim Htit Atef | Ghorbel Mohamed | Mise en place d'une application MES. | 2012 | PFE M.PRO 01/12 |

| | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Boudabous Youssef | Triki Moncef | Automation d'un système de traitement de l'eau dans une barge pétrolière. | 2012 | PFE M.PRO 02/12 |
| Hamden Fahima Houcine Sameh | Khalfallah Ali | Techniques de segmentation des images (comptage des noyaux. | 2012 | PFE M.PRO 03/12 |
| BenAtitallah Amira Abdelkefi Rim | Kharrat Wajdi | Système de gestion d'accès automatisé à un instrument de pesage informatisé. | 2012 | PFE M.PRO 04/12 |
| Rakrouki Zeineb Saiidi Wided | Khalfallah Ali | Contrôle de process de production à distance. | 2012 | PFE M.PRO 05/12 |
| Kardoun Houda Jaoua Marwa | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Etude et programmation des boucles de régulation d'une unité de stabilisation de condensat. | 2012 | PFE M.PRO 06/12 |
| Souissi Slim Ben Krayem Imed | Abdellaoui Mahmoud | Elaboration d'un dossier médical d'un patient numérique dynamique via WSN pour le compte d'un médecin responsable. | 2012 | PFE M.PRO 07/12 |
| Maaloul Fatma Smari Moussa | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation et supervision de réseau moyen tension usine Skhira. | 2012 | PFE M.PRO 08/12 |
| Ayadi Amal Charfeddine Amal | Abdellaoui Mahmoud | Habitant intelligent via les micromodules domotiques. | 2012 | PFE M.PRO 09/12 |
| Henchiri Seddik Barhoumi Nader | Ghorbel Mohamed | Automatisation et supervision de la machine d'emballage. | 2012 | PFE M.PRO 10/12 |
| Ayadi Imène Slimi Maryem | Ghorbel Mohamed Bouzayani Walid | Mise en place d'une application OPC pour le contrôle du process de production. | 2012 | PFE M.PRO 11/12 |
| Ouled Amor Wissem Sellami Rim | Kharrat Wajdi | Plateforme domotique par PC via le port USB. | 2012 | PFE M.PRO 12/12 |
| Dammak Yassine Bouchnak Amine | Lassoued Abdellatif | Ingénierie et implantation d'un système d'incendie. | 2012 | PFE M.PRO 13/12 |

| | | | | |
|------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Jmal Rekik Safa | Makni Achraf | Conception et réalisation d'une application de gestion commerciale. | 2012 | PFE M.PRO 14/12 |
| Ben Hamad Mounir Hamdi Marwen | Kharrat Wajdi | Contrôle de vidange par nombre de tour du volant moteur. | 2012 | PFE M.PRO 15/12 |
| Abassi Mouyaed Khalaf Amal | Abdellaoui Mahmoud | Contribution à l'élaboration d'une solution intelligente de détection des radars routiers. | 2012 | PFE M.PRO 16/12 |
| Hachicha Achraf Issaoui Foued | Amouri Lobna | Mise en œuvre et supervision d'un centrale de détection incendie "BALTIC 512" à l'aide de WINCC. | 2012 | PFE M.PRO 17/12 |
| Ben Aribia Mohamed Atef Fhoula Majdi | Jabeur Karim | Etude et réalisation d'un système de supervision sans fil à base du protocole Zigbee. | 2012 | PFE M.PRO 18/12 |
| Echatti Najiba Hamrouni Nozha | Khalfallah Ali | Cryptage chaotique hiérarchique des images. | 2012 | PFE M.PRO 19/12 |
| Boujelben Mohamed Beltaief Badreddine | Ghorbel Mohamed | Mise en place d'un système SCADA multiposte. | 2012 | PFE M.PRO 20/12 |
| Hajji Nadia | Ben Salem Samir | Pilotage de 5 systèmes par courant porteur à travers un PC. | 2012 | PFE M.PRO 21/12 |
| Ben Slimene Ahlem Gondech Jihen | Kharrat Wajdi | Système de gestion de stock par lecteur de code à barres. | 2012 | PFE M.PRO 22/12 |
| Bouzakher Emna | Masmoudi Mohamed Slim Kharrat Maher | Automatisation et supervision de l'atelier de broyage à ciment. | 2012 | PFE M.PRO 23/12 |
| Zouari Marwa Maalej Maissa | Kharrat Wajdi Kammoun Taieb | Optimisation de la commande d'un réseau de capteurs appliqués dans les processus agricoles. | 2012 | PFE M.PRO 24/12 |
| Bakir Fatma | Abbes Tarek Chaari Tarek | Réalisation d'une solution de gestion réseau. | 2012 | PFE M.PRO 25/12 |

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Saadaoui Najia Daii Hela | Taouil Khaled | Pilotage d'une installation domotique. | 2012 | PFE M.PRO 26/12 |
| Zaidi Wafa Trabelsi Afef | Ayadi Moez | Etude et réalisation d'un régulateur de tension. | 2012 | PFE M.PRO 27/12 |
| Hakim Nouha Bouzid Olfa | Masmoudi Mohamed Slim Ghorbel Mohamed | Contrôle et supervision d'un système industriel via un site Web embarqué. | 2012 | PFE M.PRO 28/12 |
| Mrabet Nizar | Abdelmoula Chokri | Système d'aide au stationnement. | 2012 | PFE M.PRO 29/12 |
| Mkadmi Wissal Jadlaoui Nidhal | Ghorbel Mohamed Ben Nasr Mounir | Etude et réalisation d'un système de contrôle/commande de système de traitement des eaux. | 2012 | PFE M.PRO 30/12 |
| Jalali Amin Nassri Khaled | Kallel Fathi Zouch Wassim | Etude, conception et réalisation d'un Electrocardiographe(ECG). | 2012 | PFE M.PRO 31/12 |
| Kaib Soumaya Karim Hatem | Abdelmoula Chokri | Conception d'un système de suivi de température de chaudière électrique. | 2012 | PFE M.PRO 32/12 |
| Beqrawiet Fadoua Arous Fatma | Bouraoui Zied | Conception et réalisation d'un système de gestion de contenu accessible sur Android. | 2012 | PFE M.PRO 33/12 |
| Ben Salem Anouar Abid Ahmed | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Développement d'une interface Web pour la supervision de détection de gaz combustible au profit de la société TPS. | 2012 | PFE M.PRO 34/12 |
| Elleuch Amina | Mtibaa Achraf | Site Web au service de la santé du consommateur. | 2012 | PFE M.PRO 35/12 |
| Ben Amor Radhoine Agueb Fatma | Ghariani Moez Kantchev Gueorgui | Système d'enregistrement du mouvement des soupapes des moteurs thermiques. | 2012 | PFE M.PRO 36/12 |
| Jridi Rania Mroua Rawia | Khrouf Kais | Développement d'un outil d'aide à la gestion de la QOS du réseau 3G++. | 2012 | PFE M.PRO 37/12 |

| | | | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Frikha Ahlem Mellassine Afef | Kharrat Maher Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation et supervision d'une chaine de découpage. | 2012 | PFE M.PRO 38/12 |
| Eddine Slah Houssemeddine Achouri | Abdelmoula Chokri Jabeur Karim | Implémentation d'algorithmes d'un robot mobile. | 2012 | PFE M.PRO 39/12 |
| Ghezaiel Khaled | Khalfallah Ali | Télégestion par GSM. | 2012 | PFE M.PRO 40/12 |
| Gouiaa Marwa Saadaoui Rim | Mnif Morched | Etude et mise en place d'une solution d'intégration de la voix sur IP dans le réseau local du CHU Hédi Chaker. | 2012 | PFE M.PRO 41/12 |
| Kaddachi Nadia Jeridi Ikhllass | Triki Moncef Kharrat Maher | Supervision des l'unité sulfurique et acquisition de commande sur API ScadaFlex au sein de (GCT) Usine Skhira. | 2012 | PFE M.PRO 42/12 |
| Chalghaf Wael Aloulou Farouk | Chaaben Maher | Implantation d'algorithmes MPPT dans une carte DSPICE pour un système photovoltaïque. | 2012 | PFE M.PRO 43/12 |
| Ben Ltaief Adel Werfelli Achraf | Chaaben Maher Abdelmoula Chokri | Commande par PIC d'un suiveur de soleil. | 2012 | PFE M.PRO 44/12 |
| Boudawara Maryem Chakroun Maryem | Kantchev Gueorgui | Possibilités de fonctionnement d'un moteur à allumage commandé en bicarburation. | 2012 | PFE M.PRO 45/12 |
| Chtioui Soumaya Guesmi Ibtissem | Masmoudi Mohamed Slim | Mise en place d'une application de diagnostique de processus. | 2012 | PFE M.PRO 46/12 |
| Ben Taher Teber Magherbi Halima | Kharrat Wajdi | Etude de l'interopérabilité entre un réseau ZigBee et des applications domotiques. | 2012 | PFE M.PRO 47/12 |
| Belgacem Ajmia Bouyahya Imed | Kharrat Wajdi | Système de prélèvement et d'enregistrement des informations pour la gestion de conduite d'un véhicule. | 2012 | PFE M.PRO 48/12 |
| Fakhfakh Kawther Bouaziz Mouna | Kharrat Wajdi | Système d'acquisition des données par un réseau à grande distance. | 2013 | PFE M.PRO 01/13 |

| | | | | |
|----------------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Toumi Fatma Touhami Nawres | Kharrat Wajdi | Système de contrôle des trajets d'un véhicule. | 2013 | PFE M.PRO 02/13 |
| Hannachi Malak | Ghorbel Mohamed | Etude et implémentation d'une application décentralisé de suivi process. | 2013 | PFE M.PRO 03/13 |
| Zouari Akram | Mezghani Mahmoud | Développement d'un outil de supervision d'un réseau local. | 2013 | PFE M.PRO 04/13 |
| Chaker Slim | Zouari Bachar | Supervision et contrôle à distance de la surcharge des serveurs. | 2013 | PFE M.PRO 05/13 |
| Achour Noura Khadhraoui Imen | Ghorbel Mohamed | Intégration d'une solution MES dans une installation automatisée. | 2013 | PFE M.PRO 06/13 |
| Trii Aymen Guesmi Omar | Aydi Walid | Création d'une application mobile par Android pour accéder à une base de données à distance. | 2013 | PFE M.PRO 07/13 |
| Maalej Mariem Roud Souheila | Hachicha Fatma | Contrôle et régulation du facteur de puissance dans une installation électrique. | 2013 | PFE M.PRO 08/13 |
| Sahnoun Mohamed Kammoun Mohamed Najem Eddine | Hadj Kacem Imed | Allocation de puissance en LTE. | 2013 | PFE M.PRO 09/13 |
| Louati Ketata Fatma | Mtibaa Achraf | Développement d'une application de gestion des outils de sertissage. | 2013 | PFE M.PRO 10/13 |
| Ben Jomaa Asma Bouazizi Marwa | Bouzayani Walid | Mise en place d'une application de supervision Scada. | 2013 | PFE M.PRO 11/13 |
| Derbel Nesrine Dammak Mariem | Makni Achraf | Conception et développement d'une application mobile pour santé Tunisie. | 2013 | PFE M.PRO 12/13 |
| Ben Gharsallah Zied | Samet Amine | Application d'une technique de sécurité pour les images médicales: développement d'une interface à l'aide du logiciel Matlab. | 2013 | PFE M.PRO 13/13 |

| | | | | |
|------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Chridi Charfeddine Belhaj Mohamed Mbarka | Kallel Abdelaziz | Réseau LTE: simulation du mode d'accès OFDMA. | 2013 | PFE M.PRO 14/13 |
| Aouiti Atef Ben Jdidia Rawend | Mnif Kais | Mise en place d'une solution de communication VoIP sécurisée sur l'open source. | 2013 | PFE M.PRO 15/13 |
| Jabeur Mohamed Majdi Zarrouk Mariem | Ayadi Lassaad | Conception et simulation d'un panneau photovoltaïque. | 2013 | PFE M.PRO 16/13 |
| Abdelli Walid Ben Abdallah Thamer | Mnif Hassene Jabeur Karim | Réalisation des maquettes de TP commandable par LABVIEW. | 2013 | PFE M.PRO 17/13 |
| Chaari Firas Ben Mansour Hmada | Messoudi Aymen | Développement et réalisation de protocole de routage TEEN avec RCSF. | 2013 | PFE M.PRO 18/13 |
| Kammoun Brahim Jarraya Issam | Massoudi Aymen | Simulation de l'algorithme de regroupement des nœuds pour le déploiement des WSNs. | 2013 | PFE M.PRO 19/13 |
| Rjeb Hanedi | Kharrat Wajdi | Système d'acquisition d'image caméra Embarquée. | 2013 | PFE M.PRO 20/13 |
| Mabrouk Rim Elhammi Maha | Mnif Kais | Etude d'un réseau Metro Ethernet et dimensionnement d'un DSLAM et IP_MSAN. | 2013 | PFE M.PRO 21/13 |
| Mestiri Aymen | Hadj Kacem Imed | Réaffectation et optimisation de la bande 900 pour l'UMTS. | 2013 | PFE M.PRO 22/13 |
| Chroudi Amal | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'un outil de Reporting intégré dans le portail Intranet de TUNISIANA. | 2013 | PFE M.PRO 23/13 |
| Dhouib Imen Lachihab Sana | Hadj Kacem Imed | Analyse des performances de la liaison montante du LTE. | 2013 | PFE M.PRO 24/13 |
| Didouni Atidel | Belghith Aymen | Conception et développement d'un outil de planification d'un réseau FTTH. | 2013 | PFE M.PRO 25/13 |

| | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Baccar Mariem Chakchouk Wiem | Mnif Kais | Optimisation de la Qos dans un réseau 3G++. | 2013 | PFE M.PRO 26/13 |
| Soussi Abouda Smida Marwen | Chaari Tarek | Application commerciale avec QR-Code sur ANDROID. | 2013 | PFE M.PRO 27/13 |
| Dhahri Karim Guermazi Tarek | Bouzayani Walid | Configuration et implémentation des entrainements dans une ligne automatisée. | 2013 | PFE M.PRO 28/13 |
| Farah Wafa Maktouf | Hadj Kacem Imed | Limitation de la voie de retour en OFDM. | 2013 | PFE M.PRO 29/13 |
| Neji Fatma Issawi Sawsan | Bouzayani Walid | Développement d'une application d'un système de logistique interne. | 2013 | PFE M.PRO 30/13 |
| Hamdouni Adnen | Khemakhem Mahdi Bouzayani Walid | Etude et implémentation d'une plateforme de suivi de process. | 2013 | PFE M.PRO 31/13 |
| Kallel Marwa Kaffel Nadia | Masmoudi Mohamed Slim | Etude et intégration d'une boucle de régulation d'humidité dans une chaîne de production de cellulose. | 2013 | PFE M.PRO 32/13 |
| Mlik Mariem Ben Ali Oussama | Loukil Hassen | Etude, conception et implémentation sur FPGA de l'algorithme de la transformée directe pour la norme de codage vidéo HEVC. | 2013 | PFE M.PRO 33/13 |
| Abdelhedi Imen Boussabah Nadia | Ouni Tarek | Etude et conception d'un nœud sans fil à base de FPGA et microcontrôleur. | 2013 | PFE M.PRO 34/13 |
| Ezzine Yessine Abid Nabiha | Ghariani Moez | Etude et réalisation d'un bon d'essai pour câblage automobile. | 2013 | PFE M.PRO 35/13 |
| Abdelkefi Ahmed Ben Amar Zaher | Ghariani Moez | Etude et réalisation d'un système de commande de moteur en biocarburant. | 2013 | PFE M.PRO 36/13 |
| Jmal Rania Gargah Fatma | Abbes Tarek | Conception et mise en place des réseaux locaux virtuels au sein du réseau de L'ENET'COM. | 2014 | PFE M.PRO 01/14 |

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Slimani Nawel | Khalfallah Ali | Détection des noyaux cellulaires à partir des images multi-spectrale: Fusion des données spatiales. | 2014 | PFE M.PRO 02/14 |
| Ketata Maissa | Ben Othmen Mariel | Module WordPress pour création page avec la technologie glisser-déposer. | 2014 | PFE M.PRO 03/14 |
| Maalej Nassim | Mtibaa Achraf | Application mobile multiplateforme pour gérer en temps réel les informations d'une station de ski en France. | 2014 | PFE M.PRO 04/14 |
| Ben Jemaa Ahmed Elloumi Nessrine | Abbes Tarek | Développement d'une application de mise œuvre de l'audit MEHARI étude de cas: Entreprise IET. | 2014 | PFE M.PRO 05/14 |
| Ghorbel Oussema | Khrouf Kais | Adaptation de la gestion commerciale d'OpenERP. | 2014 | PFE M.PRO 06/14 |
| Ben Amor Olfa M'guidich Chlegou | Ben Ayed Mohamed Ali | Etude, conception et implémentation matérielle d'un décodeur viterbi sur FPGA. | 2014 | PFE M.PRO 07/14 |
| Laroussi Khalil | Hadj Kacem Imed | Développement d'une plateforme d'intégration 2G/3G. | 2014 | PFE M.PRO 08/14 |
| Trabelsi Ichrak Kamel Ryhab | Amous Ben Amor Ikram | Application web pour un centre de radiologie. | 2014 | PFE M.PRO 09/14 |
| Jerbi Manel Ellouze Ameni | Bouzidi Fatma | Messagerie instantanée interne et gestion de documents. | 2014 | PFE M.PRO 10/14 |
| Abdallahi Neine Ahmed | Gomri Sami | Traitement des réclamations. | 2014 | PFE M.PRO 11/14 |
| Trabelsi Amira Gargouri Sonda | Khrouf Kais | Système de géolocalisation des services médicaux | 2014 | PFE M.PRO 12/14 |
| Khadraoui Amel Rabaoui Walid | Khalfallah Ali | Comptage de noyaux cellulaires à partir des images multi spectrales: Fusion de l'analyse spatiale et fréquentielle. | 2014 | PFE M.PRO 13/14 |

| | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Chnini Samia Khemili Hajer | Khalfallah Ali | Classification automatique des images à base de la carte de profondeur issue du capteur KINECT. | 2014 | PFE M.PRO 14/14 |
| Slimani Ali Sekri Banéne | Khalfallah Ali | Séparation de sources des images de microscopie: Fluorescence et auto fluorescence. | 2014 | PFE M.PRO 15/14 |
| Allegui Emna | Marouene Hend | Conception d'un module de filtrage adaptatif pour un système à base de CDMA. | 2014 | PFE M.PRO 16/14 |
| Saada Lamia | Hadj Kacem Imed | Simulation de la Qos du système LTE. | 2014 | PFE M.PRO 17/14 |
| Bourmech Souhir Salhi Marwa | Bouzayani Walid | Développement d'une application SCADA multi-projet. | 2014 | PFE M.PRO 18/14 |
| Werchfani Ghazi Ajmi Saber | Masmoudi Mohamed Slim | Reconnaissance d'images par Robotino. | 2014 | PFE M.PRO 19/14 |
| Rhamna Faten Ghribi Islem | Ghorbel Mohamed | Mise en place d'une application de diagnostique de processus multi-ligne. | 2014 | PFE M.PRO 20/14 |
| Nouri Sameh Skini Soulef | Loukil Hassen | Etude, conception et implémentation d'un algorithme de cryptographie en technologie FPGA. | 2014 | PFE M.PRO 21/14 |
| Hachicha Ayoub Jarmoud Mohamed Ali | Khrouf Kais | Développement d'une application de gestion d'un magasin multi-caisses. | 2014 | PFE M.PRO 22/14 |
| Alibi Jihed Imami Ramzi | Abdelmoula Chokri | Conception et modélisation d'un robot commande via un module GSM, suiveur de ligne et éviteur d'obstacle. | 2014 | PFE M.PRO 23/14 |
| Souissi Meryem Lassoued Mouna | Masmoudi Mohamed Slim | Modélisation et commande neuronale de Robotino. | 2014 | PFE M.PRO 24/14 |
| Rekik Faten Yahyaoui Asma | Bouzayani Walid | Paramétrage et diagnostique des entrainements du Stacker à base de Sinamics. | 2014 | PFE M.PRO 25/14 |

| | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Yangui Ines | Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation et supervision d'une unité de VRAC. | 2014 | PFE M.PRO 26/14 |
| Dahech Hamdi | Taouil Khaled | Etude et réalisation d'une chaîne d'acquisition: Application à la prédiction de la production PV. | 2014 | PFE M.PRO 27/14 |
| Dammak Sourour Hachicha Rihab | Khrouf Kais | Gestion électronique des documents. | 2014 | PFE M.PRO 28/14 |
| Ben Khaled Monia Bouguerra Samia | Makhloufi Achraf | Audit de sécurité de réseau local de L'ENET'COM. | 2014 | PFE M.PRO 29/14 |
| Hachicha Sami | Loukil Hassen | Mise en place d'un Outil de diagnostic ADSL Ooredoo Box. | 2014 | PFE M.PRO 30/14 |
| Azaiz Mohamed Ali Feki Jihen | Amouri Lobna | Contrôle d'une plateforme mobile avec gyroscope MPU 650-GY 521. | 2014 | PFE M.PRO 31/14 |
| Mzid Mariam Dabbek Asma | Hentati Manel | Développement d'un module de segmentation de l'iris. | 2014 | PFE M.PRO 32/14 |
| Jaoua Kamel | Kolsi Sami | Etude, conception et réalisation d'une armoire électrique de sécurité basée sur un inverseur de source gérée par un automate programmable. | 2014 | PFE M.PRO 33/14 |
| Laribi Warda | Haddar Boukthir | Etude et implémentation d'une application de géolocalisation GPS des stations-services, des garages et des fournisseurs des pièces de recharge sous Android. | 2014 | PFE M.PRO 34/14 |
| Allaoui Takwa | Gassara Bilel | Télégestion des eaux de la Digue à boues vers la Laverie. | 2014 | PFE M.PRO 35/14 |
| Jerbi Asma Chaabene Marwa | Ben Othmen Mariem | Mise en œuvre d'un chargeur de batterie intelligent avec afficheur LCD. | 2014 | PFE M.PRO 36/14 |
| Hajlaoui Rami | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Conception et développement d'une nouvelle approche pour la reconstitution de vue panoramique. | 2014 | PFE M.PRO 37/14 |

| | | | | |
|----------------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Gadhoum Wansa Ferjani Ines | Jaber Karim | Système de commande d'un onduleur triphasé par FPGA. | 2014 | PFE M.PRO 38/14 |
| Eljed Faouzi Chelbi Rihab | Fakhfakh Mourad | Système multi-options pour l'appel à la prière. | 2014 | PFE M.PRO 39/14 |
| Galmami Amal | Ghariani Moez | Conception d'un testeur embarqué des faisceaux électriques automobile. | 2014 | PFE M.PRO 40/14 |
| Louati Haïthem Abdelkafi Mohamed Salem | Abdellaoui Mahmoud | Plateforme multitâches à base de la carte "Raspberry" dédiée au domotique. | 2014 | PFE M.PRO 41/14 |
| Charfeddine Nesrine | Amous Ben Amor Ikram | Application android de vente en ligne. | 2014 | PFE M.PRO 42/14 |
| Ghabbari Marwa Lazreg Kawthar | Aydi Walid | Etude et développement d'un système domotique commandé par Wifi. | 2014 | PFE M.PRO 43/14 |
| Lssaoui Amal Hilali Nahed | Aydi Walid | Mise en place d'une plateforme domotique basé sur la technologie Bluetooth et Android. | 2014 | PFE M.PRO 44/14 |
| Masmoudi Mohamed Bahri Marwa | Kharrat Wajdi | Télégestion d'alarme technique et asservissement. | 2014 | PFE M.PRO 45/14 |
| Bel Hadj Letaif Said Bakkey Slim | Loukil Hassen | Etude, conception et implémentation de la transformée directe de la norme de codage vidéo HEVC en technologie FPGA. | 2014 | PFE M.PRO 46/14 |
| Aidoudi Saïf Ben Dhaou Sabri | Ghariani Moez | Etude et modélisation de la chaîne de traction d'un véhicule de loisir hybride sur ADVISOR. | 2014 | PFE M.PRO 47/14 |
| Farhat Ahmed Harrabi Wael | Ayadi Moez | Conception et réalisation d'un bras manipulateur. | 2014 | PFE M.PRO 48/14 |
| Ben Ammar Wafa Becha Donia | Kharrat Wajdi | Système de contrôle de parking. | 2014 | PFE M.PRO 49/14 |

| | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Ben Attia Faiz | Ben Atitallah Ahmed | Etude et mise en œuvre d'un noyau temps réel Xenomai sur un processeur softcore NIOS II. | 2014 | PFE M.PRO 50/14 |
| Naddari Maryam Essassi Khamssa | Oudhini Youssef | Affichage assisté par ordinateur. | 2014 | PFE M.PRO 51/14 |
| Ben Said Seddik Abida Emna | Loukil Hassen | Etude, conception et implémentation de l'algorithme de la transformée Inverse de la norme HEVC en technologie FPGA. | 2014 | PFE M.PRO 52/14 |
| Chaaba Manel | Aloui Helmi | Carte de contrôle de pression pour testeur d'étanchéité de câblerie automobile. | 2014 | PFE M.PRO 53/14 |
| Frikha Rihab Agrebi Wafa | Mtibaa Achraf | Application informatique et application mobile pour la gestion des clientes en médecine douce. | 2014 | PFE M.PRO 54/14 |
| Slimene Atef | Amouri Lobna | Commande d'une plateforme munie à deux bras. | 2014 | PFE M.PRO 55/14 |
| Ounis Othmen | Hadj Kacem Imed | Allocation conjointe de la modulation et des puissances en LTE. | 2014 | PFE M.PRO 56/14 |
| Geudiche Jihen Dalhoumi Mariem | Jaber Karim | Supervision des unités de conditionnement des produits agricoles multizones. | 2014 | PFE M.PRO 57/14 |
| BenAli Marwa | Aloui Helmi | Contrôle du temps d'arrêt dans une chaîne de production de faisceaux électrique d'automobile. | 2014 | PFE M.PRO 58/14 |
| Ghabri Abir | Bouzidi Fatma | Développement d'une application de gestion de stock du magasin CCL. | 2015 | PFE M.PRO 01/15 |
| Rekik Ikram Ltaief Bassem | Hammi Amal Jarraya Aref | Dimensionnement et planification d'un réseau LTE. | 2015 | PFE M.PRO 02/15 |
| Gasmi Marwa | Hadj Kacem Imed | Analyse de performance de la transmission de données télé conduite sous un réseau à base de MPLS. | 2015 | PFE M.PRO 03/15 |

| | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Dhifi Rim | Belghith Aymen | Mise en place d'une solution VPN et intégration d'une interface de surveillance. | 2015 | PFE M.PRO 04/15 |
| Sliti Ramy | Mnif Kais | Vidéosurveillance à distance. | 2015 | PFE M.PRO 05/15 |
| Bouharraf Houda | Boujelben Yassine | Intégration RADIUS dans un réseau VOIP avec opensips. | 2015 | PFE M.PRO 06/15 |
| Ellharaketi Wafa | Aloui Helmi | Développement et réalisation d'un projet Cyna-RECS. | 2015 | PFE M.PRO 07/15 |
| Kouvidjin Folly Chamberlin | Gaddour Salem Emna | Conception d'une interface pour le dimensionnement d'une installation photovoltaïque raccordée au réseau STEG. | 2015 | PFE M.PRO 08/15 |
| Omrane Syrine Chatour Malek | Lahiani Housseem | Réalisation d'une application mobile pour apprentissage de la langue Arabe. | 2015 | PFE M.PRO 09/15 |
| Boubaya Salma Ncibi Dorsaf | Koubaa Hend | Etude des performances des protocoles de routage dans les réseaux Adhoc. | 2015 | PFE M.PRO 10/15 |
| Bahri Hanen Koubaa Marwa | Abdelmoula Chokri | Système de supervision de l'hôtel LAICO Tunis. | 2015 | PFE M.PRO 11/15 |
| Jedli Mondher Boussarsar Saifeddine | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Développement d'un système d'alarme sans câblage pour véhicule. | 2015 | PFE M.PRO 12/15 |
| Souissi Malek Ben Chida Farah | Ghariani Moez | Automatisation et supervision d'une unité de concassage. | 2015 | PFE M.PRO 13/15 |
| Brahem Fakhri | Aloui Helmi | Développement d'un système de commande d'injection rampe commune pour les nouveaux moteurs Diesel. | 2015 | PFE M.PRO 14/15 |
| Souissi Basma Missaoui Ikram | Boujelben Yassine | Développement d'un émulateur de réseau. | 2015 | PFE M.PRO 15/15 |

| | | | | |
|----------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Kammoun Molka Feki Mouna | Makni Achraf | Gestion d'interventions Hard and Soft. | 2015 | PFE M.PRO 16/15 |
| Bahri Asma Sahbi Khouloud | Hached Rim | Gestion des charges d'enseignement. | 2015 | PFE M.PRO 17/15 |
| Affes Hanen Abidi Fakhfakh Intissar | Hadj Kacem Imed | Mise en place d'un réseau 4G à partir d'un réseau 3G. | 2015 | PFE M.PRO 18/15 |
| Kaouach Bouthayna | Kharrat Wajdi Oudhini Youssef | Conception d'un système de mesure de puissance assisté par interface graphique. | 2015 | PFE M.PRO 19/15 |
| Twahria Takwa | Mnif Kais | Réalisation d'une application VOIP. | 2015 | PFE M.PRO 20/15 |
| Missaoui Olfa | Chaabene Maher Brahmi Nabiha | Installation et programmation d'un atelier de criblage sable. | 2015 | PFE M.PRO 21/15 |
| Alouani Mouna Boudhraa Marwa | Boujelben Yassine | Développement d'un analyseur de protocoles pour la VOIP. | 2015 | PFE M.PRO 22/15 |
| Garbaya Samira | Chaabene Maher | Etude d'un système de géolocalisation et supervision embarqué des véhicules de la compagnie des phosphates de Gafsa. | 2015 | PFE M.PRO 23/15 |
| Zaidi Khadija Rekik Mohamed Hedi | Kharrat Wajdi | Système de contrôle et de commande d'un poulailler. | 2015 | PFE M.PRO 24/15 |
| Rekik Malék Bouzidi Sondes | Boujelben Helmi | Conception et réalisation d'une carte (central) domotique à base de microcontrôleur. | 2015 | PFE M.PRO 25/15 |
| Bejjar Ines Ben Saad Asma | Hadj Kacem Imed Ayadi Mariem | Mise en place d'une solution de refarming 3G pour les réseaux mobiles. | 2015 | PFE M.PRO 26/15 |
| Massaoudi Béchir Ghouma Hassen | Oudhini Youssef Bahri Najmeddine | Conception d'un distributeur audiofréquences. | 2015 | PFE M.PRO 27/15 |

| | | | | |
|----------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Bouazizi Kawthar Abdouli Dejla | Aydi Walid | Conception et réalisation d'un système de détection de présence basé sur la pyroélectricité. | 2015 | PFE M.PRO 28/15 |
| Bayoudhi Imen Ben Hamden Najeh | Ben Nasr Mounir Masmoudi Mohamed Slim | Modélisation neuronale d'une unité de régulation de niveau d'eau. | 2015 | PFE M.PRO 29/15 |
| Ghribi Malika | Taouil Khaled | Développement d'une interface de vision industrielle avec OpenCV. | 2015 | PFE M.PRO 30/15 |
| Issaoui Rabebe Sellami Zouhour | Elleuch Mohamed | Etude, conception et réalisation d'un système multi-agents pour la télémédecine. | 2015 | PFE M.PRO 31/15 |
| Msadak Amina | Kharrat Maher Ghorbel Mohamed | Création d'un système de supervision pour la connexion du poste Gaz alimentation de zone industrielle Bir Mcherga au centre national de dispatching Gaz. | 2015 | PFE M.PRO 32/15 |
| Barg Nader Yahyaoui Mounir | Tounsi Souhir | Modélisation des pertes d'une chaîne de traction monomoteur. | 2015 | PFE M.PRO 33/15 |
| Ben Massoud Mahmoud | Taouil Khaled | Inspection par vision industrielle. | 2015 | PFE M.PRO 34/15 |
| Jarraya Ahmed Ktari Ahmed | Ellouze Nebrasse | Conception et développement d'une application mobile guide touristique pour la ville de Sfax. | 2015 | PFE M.PRO 35/15 |
| Mssaadi Saddam Ben Salah Abdelghani | Ghariani Moez | Module d'auto-verrouillage des portes de véhicule au démarrage. | 2015 | PFE M.PRO 36/15 |
| Ghorbeli Marwa Timoumi Naima | Aloui Helmi | Supervision via Smartphone d'un réseau de commerçants nomades. | 2015 | PFE M.PRO 37/15 |
| Chafai Mouna Sghaier Raja | Boujelben Yassine Ammar Mourad | Conception d'une boucle locale très haut débit. | 2015 | PFE M.PRO 38/15 |
| Ellouzi Emna Chebbi Nourhen | Kharrat Wajdi | Enseigne lumineuse à Led pour l'affichage des horaires de prières. | 2015 | PFE M.PRO 39/15 |

| | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Madhi Amine | Amous Ben Amor Ikram | Implémentation d'une application intelligente pour une ferme agricole. | 2015 | PFE M.PRO 40/15 |
| Hamouda Marwa Othmen Ines | Aydi Walid | Conception d'un système de contrôle en domotique via Wifi. | 2015 | PFE M.PRO 41/15 |
| Farhat Sana | Hadj Kacem Imed | Gestion équipement Parc Informatique. | 2015 | PFE M.PRO 42/15 |
| Katrou Noussaiba | Khrouf Kais | Business Global Objectives On Dashboard (BGOOD). | 2015 | PFE M.PRO 43/15 |
| Essahal Mourad | Jamoussi Kais | Supervision d'une turbine à vapeur. | 2015 | PFE M.PRO 44/15 |
| Ben Zineb Héla | Bahri Najmeddine | Optimisation du module d'intra prédiction pour l'encodeur vidéo HEVC. | 2015 | PFE M.PRO 45/15 |
| Chaaben Sana Razgui Haykel | Tounsi Souhir | Commande d'un moteur synchrone à réluctance variable dédiée à l'application électrification des métros. | 2016 | PFE M.PRO 01/16 |
| Bouguerra Sabri | Jamoussi Kais | Conception et réalisation d'un drone d'inspection. | 2016 | PFE M.PRO 02/16 |
| Ben Saad Emna Bdhaifi Emna | Fakhfakh Mourad | Reconfiguration des réseaux pour un minimum de pertes par une approche de graphe. | 2016 | PFE M.PRO 03/16 |
| Kachouri Mohamed Ali Ben Amar Omar | Njah Malek | Commande machine "Autoclave" à base d'un API. | 2016 | PFE M.PRO 04/16 |
| Baccari Sihem Mehwechi Imen | Elleuch Mohamed | Contrôle et commande d'une maison intelligente par application LABVIEW. | 2016 | PFE M.PRO 05/16 |
| Bouajila Imed Sagar Mosatafa | Taouil Khaled | Surveillance de l'environnement à base d'un réseau de capteurs sans fil. | 2016 | PFE M.PRO 06/16 |

| | | | | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Amri Anis Ben Said Marah | Khalfallah Ali | Fusion et segmentation des images TEP et IRM pour la détection d'Alzheimer. | 2016 | PFE M.PRO 07/16 |
| Trabelsi Amel Ben Sessi Mhadheb | Njah Malek | Conception d'une interface de supervision pour un stérilisateur à vapeur. | 2016 | PFE M.PRO 08/16 |
| Jerbi Hounaida Damak Melek | Fakhfakh Ahmed | Conception d'un compteur intelligent pour la télé-relève de la consommation d'électricité. | 2016 | PFE M.PRO 09/16 |
| Gammoudi Achwak Hzami Najla | Chaari Tarek Lassoued Abdellatif | Application Android de commande d'un robot. | 2016 | PFE M.PRO 10/16 |
| Chakroun Zainebe Rekik Rahma | Ayadi Moez Triki Moncef | Etude et conception d'une carte de régulation pour un système photovoltaïque autonome. | 2016 | PFE M.PRO 11/16 |
| Abid Mazen | Ben Ayed Mohamed Ali | Implémentations des mesures de distorsion pour la norme HEVCS sur DSP de texas instruments. | 2016 | PFE M.PRO 12/16 |
| Tahri Nabil | Kharrat Wajdi | Maquette didactique pour l'étude du protocole Modbus | 2016 | PFE M.PRO 13/16 |
| Zaghoud Mabrouka Benacer Hanen | Elleuch Mohamed | Contrôle et commande d'une maison intelligente par application Android. | 2016 | PFE M.PRO 14/16 |
| Derbali Sofien Ben Rhouma Yacine | Aloui Helmi Lahiani Houssem | Commande personnalisée et intelligente pour la sécurisation d'une automobile. | 2016 | PFE M.PRO 15/16 |
| Benzid Najla Bouzidi Zaida | Ghariani Moez | Détecteur de mouvement intelligent pour systèmes de sécurité automobile. | 2016 | PFE M.PRO 16/16 |
| Hadrich Oussama Brikette Abderahmen | Ayadi Moez | Conception d'une carte de pilotage intégrée de modèles réduits. | 2016 | PFE M.PRO 17/16 |
| Hfaeidh Houssem Eddine Medhioub Chaima | Ghariani Moez | Contrôleur adaptatif pour machine asynchrone de traction. | 2016 | PFE M.PRO 18/16 |

| | | | | |
|----------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Mhamdi Naziha Mrabet Khouloud | Ghariani Moez | Module neuro-Flou pour la commande d'une machine asynchrone. | 2016 | PFE M.PRO 19/16 |
| Guetat Yemna | Ghariani Moez | Détecteur d'inclinaison intelligent pour les systèmes de sécurité automobile. | 2016 | PFE M.PRO 20/16 |
| Ammous Fatma | Lahiani Housseem | Application Android de services "mobile" au profit de Tunisie Télécom. | 2016 | PFE M.PRO 21/16 |
| Rhimi Fajra Jaballi Itaf | Lahiani Housseem | Droit contact: Application Android pour la gestion des contacts. | 2016 | PFE M.PRO 22/16 |
| Smichi Ilhem Lassoued Fadhila | Sfaihi Imen | Dimensionnement et planification du réseau LTE. | 2016 | PFE M.PRO 23/16 |
| Abdmouleh Rim Slimane Rihab | Hammani Amal Jarraya Aref | Planification d'un réseau mobile LTE. | 2016 | PFE M.PRO 24/16 |
| Chaabouni Imed Zaghdoud Sami | Hammani Amal Jarraya Aref | Planification d'un réseau mobile LTE. | 2016 | PFE M.PRO 25/16 |
| Beltaief Fatma Ghali Besma | Mtibaa Achraf | Application desktop et mobile de gestion d'un centre pédagogique pour les autistes. | 2016 | PFE M.PRO 26/16 |
| Chbeli Mariem Kammoun Naima | Hammani Amal | Application mobile pour la gestion d'un système d'irrigation d'arbres fruitiers plantés en intensif. | 2016 | PFE M.PRO 27/16 |
| Afi Ibticem Jarboui Leila | Hammami Amal | Application mobile pour la gestion d'un système de contrôle d'accès. | 2016 | PFE M.PRO 28/16 |
| Raggad Noura Rabhi Safa | Hadj Kacem Imed | Mise en place d'une solution de refarming 4G pour Tunisie Télécom. | 2016 | PFE M.PRO 29/16 |
| J.A.Césaire Akogbeto | Hadj Kacem Imed | Comparaison des performances des bandes 800 et 2600 dans LTE. | 2016 | PFE M.PRO 30/16 |

| | | | | |
|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Elferjani Nizar Khedher Mouna | Ghozzi Fahmi Oudhini Youssef | Système de sécurité dédié à une installation RF. | 2017 | PFE M.PRO 01/17 |
| Tmar Mouhib | Ghariani Moez Kammoun Kaouthar | Système de détection d'accident et d'envoi automatique d'un message d'alerte de secours. | 2017 | PFE M.PRO 02/17 |
| Bouزيد Ameni | Hentati Raida | Implémentation logicielle du filtre de kalman. | 2017 | PFE M.PRO 03/17 |
| Maraoui Sirine Ketata Marwa | Fourati Kallel Imen | Mise en point d'une approche de détection de DMLA basée sur les techniques de traitement d'image. | 2017 | PFE M.PRO 04/17 |
| Jemli Yosra Khalfallah Malek | Hadj Kacem Imed | Dimensionnement et planification d'un réseau LTE-A. | 2017 | PFE M.PRO 05/17 |
| Mahmoud Ibtissem | Oudhini Youssef Elleuch Mohamed | Système d'affichage par «progressive bars» accessible via internet. | 2017 | PFE M.PRO 06/17 |
| Saida Zarrouk Mohamed Rbey | Ghozzi Fahmi Oudhini Youssef | Module de traitement et de contrôle de présence vidéo par SMS. | 2017 | PFE M.PRO 07/17 |
| BenTaher Hassen | Mtibaa Achraf Makni Achraf | Concevoir une application web pour la gestion des partages aux serveurs BIAT. | 2017 | PFE M.PRO 08/17 |
| Malek Souissi | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Conception d'une machine de dépanélisation Semi-Automatique. | 2017 | PFE M.PRO 09/17 |
| Djemel Mahdi | Mtibaa Achraf Makni Achraf | Proposition d'une application web de gestion de syndic immobilier. | 2017 | PFE M.PRO 10/17 |
| Gacha Imen Ben Messaoud Hana | Gargouri Amir Smaoui Souhail | Système de contrôle des puits dans le champ onshore Douleb. | 2017 | PFE M.PRO 11/17 |
| Ghrab Belgacem | Om Heni Nouri | Implémentation et étude de performance de la norme IEEE 802.11ad sous NS3. | 2017 | PFE M.PRO 12/17 |

| | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Sellami Zied Maatoug Omar | Lahiani Houssef Belaaj Amir | Applications mobile et web pour la gestion de parc des équipements radio. | 2017 | PFE M.PRO 13/17 |
| Mahroug Amal Jamel Hedi | Abdellaoui Mahmoud Oudhini Youssef | Etude et conception d'un récepteur de contrôle large bande (FM 87.5Mhz —»108Mhz). | 2017 | PFE M.PRO 14/17 |
| Boudaya Amal Saadly Najla | Tounsi Souhir | Modélisation et surveillance d'une chaine de génération de l'énergie éolienne. | 2017 | PFE M.PRO 15/17 |
| Smari Hamza Mahmoudi Farouk | Ouni Tarek | Smart support. | 2017 | PFE M.PRO 16/17 |
| Dammak Rahma Mezghani Emna | Ben Amor Nidhal | Conception et réalisation d'une serre agricole commandée par Arduino Mega. | 2017 | PFE M.PRO 17/17 |
| Bouzguenda Marwa Sellami Salma | Abdellaoui Mahmoud | Schéma de compression matérielle basé sur un codage arithmétique de faible complexité pour la transmission d'images à faible consommation d'énergie pour le WSNs. | 2017 | PFE M.PRO 18/17 |
| Njah Mariem Rekik Imen | Neji Mohamed Hajji Soufien | Conception et développement d'un viewer HTML pour diagnostique des images radio. | 2017 | PFE M.PRO 19/17 |
| Alibi Ahlem Rmida Eya | Tounsi Souhir | Commande asymétrique d'un moteur synchrone à aimant permanent. | 2017 | PFE M.PRO 20/17 |
| Mizouri Nibras Ouled Abdallah Ameni | Mtibaa Achraf Rekik Mouna | Application web de gestion de remboursements dans le laboratoire de recherche MIRACL. | 2017 | PFE M.PRO 21/17 |
| Boukholda Faouzia | Ghozzi Fahmi Oudhini Youssef | Etude et conception d'une maquette de simulation logique. | 2017 | PFE M.PRO 22/17 |
| Kharrat Maha Ayadi Nissaf | Lahiani Houssef | Plateforme web et mobile pour la gestion de location de voitures entre particuliers. | 2017 | PFE M.PRO 23/17 |
| Badri Saleh | Smaoui Souhail | Gestion à distance d'un atelier. | 2017 | PFE M.PRO 24/17 |

| | | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Amaldi Taha | Mnif Hassene Jabeur Karim | Solution des objets interconnectés pour une maison intelligente. | 2017 | PFE M.PRO 25/17 |
| Elmaziry Mohamed | Abbes Tarek | Mise en place d'un outil pour la planification et suivi des intégrations des plateformes sur le Backbone IP-MPLS. | 2018 | PFE M.PRO 01/18 |
| Fakhfakh Youssef | Sfaihi Zouari Imen | Etude et Optimisation de la couverture des sites radio avec cohabitation 2G/3G/4G. | 2018 | PFE M.PRO 02/18 |
| Manai Salha Lassoued Hajer | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Conception et développement d'une passerelle SMS. | 2018 | PFE M.PRO 03/18 |
| Hammami Yasmine | Ellouze Nebrasse | Développement d'une application web d'admission des patients dans une clinique égyptienne. | 2018 | PFE M.PRO 04/18 |
| Ezzine Abir | Lahiani Housseem | Développement et conception d'une application mobile "MyDoctor" de consultation en ligne. | 2018 | PFE M.PRO 05/18 |
| Bahloul Sayf Eddine Walha Sourour | Sfaihi Zouari Imen Jarraya Aref | Développement d'une application Android pour aide à la détection des problèmes de QoS des réseaux 4G. | 2018 | PFE M.PRO 06/18 |
| Chaabouni Fatma | Mtibaa Achraf | Mise en place d'un générateur dynamique des interfaces web d'un ERP. | 2018 | PFE M.PRO 07/18 |
| Azaiez Khadija | Smaoui Ikram | Réalisation d'un portail captif pour un hotspot wifi nécessitant une authentification. | 2018 | PFE M.PRO 08/18 |
| Sghari Mounira | Karray Mahmoud | Développement d'une application web d'admission des patients dans une clinique égyptienne. | 2018 | PFE M.PRO 09/18 |
| Bradai Salma | Mnif Kais | Integration of production tools ERP, VoIP (Queues, IPBX) and CRM. | 2018 | PFE M.PRO 10/18 |
| Siala Mohamed | Marouane Hend | Analyse et optimisation d'un cluster 2G/3G/4G. | 2018 | PFE M.PRO 11/18 |

| | | | | |
|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Grati Achraf Elloumi Ahmed | Karray Mahmoud | Conception et développement d'une application sous Android pour la gestion des services internes de IENET'COM. | 2018 | PFE M.PRO 12/18 |
| Ghribi Islem | Khalfallah Ali Jaber Karim | Système domotique interconnecté par Bluetooth sous une plateforme Android. | 2018 | PFE M.PRO 13/18 |
| Bouzguenda Imen | Fakhfakh Kaouthar | La gestion de la plateforme B2B d'une agence de voyage en se basant sur la philosophie de l'architecture microservices. | 2018 | PFE M.PRO 14/18 |
| Naifar Zied Sghaier Karam | Chaabane Maher | Pilotage d'une installation hybride. | 2018 | PFE M.PRO 15/18 |
| Kabaou Sarra | Khalfallah Ali Jaber Karim | Développement d'un banc de test à base de Raspberry Pi3. | 2018 | PFE M.PRO 16/18 |
| Salhi Najla Boujelben Nihel | Khalfallah Ali Jaber Karim | Plateforme domotique à distance. | 2018 | PFE M.PRO 17/18 |
| Ghanmy Marwa Chrouda Khouloud | Aloui Helmi | Développement d'un Cloud embarqué pour un système domotique. | 2018 | PFE M.PRO 18/18 |
| Ben Aid Houda Euch Safa | Mnif Hassene Jaber Karim | Conception et réalisation d'un prototype d'un système d'irrigation automatique. | 2018 | PFE M.PRO 19/18 |
| Heni Asma El-Bedoui Wejden | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Plateforme de Tracking GPS de flottes de véhicules. | 2018 | PFE M.PRO 20/18 |
| Azaiez Khadija | Smaoui Souhail Jaber Karim | Conception et réalisation d'une maquette didactique pour IoT à base d'Arduino. | 2018 | PFE M.PRO 21/18 |
| Bellaj Ayoub Jlaiel Wassila | Ben Salem Samir Jaber Karim | Commande et contrôle d'une maison intelligente sans fil à base d'un ESP32. | 2018 | PFE M.PRO 22/18 |
| Baccouche Marwa | Makhloufi Achraf Hallabia Hend | Etude, conception et réalisation d'une main robotisée bionique. | 2018 | PFE M.PRO 23/18 |

| | | | | |
|----------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Jaballi Firas | Mtibaa Achraf | Conception et développement d'une application web de gestion des rapports commerciaux pour le compte de SOFSAG. | 2018 | PFE M.PRO 24/18 |
| Agrebi Hadyl | Chaker Aloui Nadia | Développement d'une application de détection des sites Hotspot. | 2019 | PFE M.PRO 01/19 |
| Rahmouni Khouloud | Jamoussi Kais | Conception de la plateforme 3xC Module. | 2019 | PFE M.PRO 02/19 |
| Lahiani Zied | Fakhfakh Ahmed | Développement d'un système de reconnaissance des gestes pour une application automobile. | 2019 | PFE M.PRO 03/19 |
| Widerni Nour Elhouda | Kharrat Wajdi | Conception, réalisation et programmation d'une carte de télémétrie. | 2019 | PFE M.PRO 04/19 |
| Ben Rzig Asma | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Conception et réalisation d'une interface de commande d'un bras manipulateur industriel. | 2019 | PFE M.PRO 05/19 |
| Zaidi Noura | Kharrat Wajdi | Module de distribution des signaux assisté par interface graphique. | 2019 | PFE M.PRO 06/19 |
| Boudawara Kmar | Fourati Kallel Imen | Création d'un environnement pratique pour le dépistage du kératocône. | 2019 | PFE M.PRO 07/19 |
| Trabelsi Firas | Hentati Raida | Système de réservation dans les files d'attentes. | 2019 | PFE M.PRO 08/19 |
| Issam Abdelhafidh | Neji Mohamed Ghorbel Fatma | Plateforme de gestion d'une clinique dentaire "Dental ART". | 2020 | PFE M.PRO 01/20 |
| Rania Bouneb | Triki Moncef Hajji Soufien | Application de suivi de la maintenance préventive des cadres de brasage. | 2020 | PFE M.PRO 02/20 |
| Hamza Issaoui | Triki Moncef Hajji Soufien | Commande d'éclairage industriel à distance. | 2020 | PFE M.PRO 03/20 |

| | | | | |
|------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Chayma Hammami | Masmoudi Mohamed Slim Ghorbel Mohamed | Automatisation et supervision de la station d'épuration EL GEUTTAR. | 2020 | PFE M.PRO 04/20 |
| Imen Bouhala | Kharrat Maher Ghorbel Mohamed | Remise en état d'une machine sertisseuse des boites de tomate concentrées. | 2020 | PFE M.PRO 05/20 |
| Marwa Mnassri | Meddeb Makhoulf Amel Ghorbel Fatma | Mise en place d'un pare-feu à l'aide d'un portail captif équipé par une application dédiée au métier de l'entreprise. | 2020 | PFE M.PRO 06/20 |
| Aymen Ben Ismail | Kharrat Wajdi Triki Moncef | Module de commande et visualisation sur pc d'un redresseur didactique à base de STM32. | 2020 | PFE M.PRO 07/20 |
| Marwa Kochbati | Masmoudi Mohamed Slim | Supervision et commande d'un banc didactique pour l'étude des variateurs G120. | 2020 | PFE M.PRO 08/20 |
| Takoi Hasni | Triki Moncef Kharrat Wajdi | Développement d'un système de contrôle d'hygiène des mains à la base de la technologie RTLS. | 2020 | PFE M.PRO 09/20 |
| Nourhen Chouket | Triki Moncef Hajji Soufien | Pilotage d'un suiveur solaire. | 2020 | PFE M.PRO 10/20 |
| Amine Bouderbala | Kharrat Wajdi | Conception et réalisation d'une carte de mesure de consommation courant | 2020 | PFE M.PRO 11/20 |
| Rami Ibrahim | Triki Moncef Hajji Soufien | Conception et réalisation d'une station de pompage intelligente. | 2020 | PFE M.PRO 12/20 |
| Nader Sassi | Amous Ikram Ben Amor | ADELa Improvements. | 2020 | PFE M.PRO 13/20 |
| Ibtissem Dallagi | Amous Ikram Ben Amor | Conception et développement d'une application cartographique de gestion de projet dans le domaine de la fibre optique. | 2020 | PFE M.PRO 14/20 |
| Afef Marweni | Khalfallah Ali Ghorbel Fatma | Digitalisation d'un centre de formation. | 2020 | PFE M.PRO 15/20 |

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Samar Mbarki | Sfaihi Zouari Imen | Développement d'une plateforme intelligente de recrutement et de gestion de compétences. | 2020 | PFE M.PRO 16/20 |
| Nourane Kallel | Marouane Hend | Filtrage adaptatif des signaux médicaux. | 2020 | PFE M.PRO 17/20 |
| Sabeur Salah Elmastouri | Ben Hamed Bassem | Implementation of an AR / VR immersion application for the iObeya platform. | 2020 | PFE M.PRO 18/20 |
| Maryem Saanoun | Mliki Hazar Khalfallah Ali | Développement d'une application Web/Mobile de gestion de livres audio pour l'entreprise Jalysscom. | 2020 | PFE M.PRO 19/20 |
| Sondes Mahmoud | Khalfallah Ali | Développement d'un système de lecture automatique et intelligente des documents compatibles scannés. | 2020 | PFE M.PRO 20/20 |
| Anwar Ameri | Mnif Kais Ghorbel Fatma | Mise en place d'une solution de communication interpersonnelle. | 2020 | PFE M.PRO 21/20 |
| Lamia Ben Ahmed | Mnif Kais Ghorbel Fatma | Réservation à distance dans une file d'attente. | 2020 | PFE M.PRO 22/20 |
| Khaoula Charbti | Mnif Kais Ghorbel Fatma | Développement d'un agent conversationnel intelligent. | 2020 | PFE M.PRO 23/20 |
| Marwa Zaafouri | Abbes Tarek Salhi Afef | Développement de plateforme Web d'un dispositif médical portable. | 2020 | PFE M.PRO 24/20 |
| Mouna Lafi | Abbes Tarek | Development of an opinion mining solution based on VoIP communication. | 2020 | PFE M.PRO 25/20 |
| Saif Eddine Gati | Smaoui Soulaïmen | Smart device for general transportation. | 2020 | PFE M.PRO 26/20 |
| Montassar Ben Abdelkader | Jamoussi Kais Hadj kacem Bassem | Conception et développement dun module de gestion de maintenance sur la plateforme Odo13. | 2020 | PFE M.PRO 27/20 |

| | | | | |
|--------------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------------|
| Bassem Charfeddine | Kallel Fathi | Etude, conception et automatisation d'un atelier flexible. | 2020 | PFE M.PRO 28/20 |
| Wafa Dkhayla | Ghariani Moez Dhiab Youssef | Système Anti-Vol des Véhicules. | 2020 | PFE M.PRO 29/20 |
| Ali Ouled Bouzid | Ouni Tarek | Berceau de la nature. | 2020 | PFE M.PRO 30/20 |
| Nada Farah | Makni Achraf | Conception et développement d'une application mobile multiplateforme destinée aux médecins. | 2020 | PFE M.PRO 31/20 |
| Fatma Daly | Ghariani Moez Dhiab Youssef | Poste d'assemblage connecté. | 2020 | PFE M.PRO 32/20 |
| Talel Khairi Kchih | Makhloufi Achraf | Détection des anomalies chez les tomates en utilisant l'imagerie de télédétection optique et les techniques d'intelligence artificielle. | 2020 | PFE M.PRO 33/20 |
| Nabila Msalbi | Chaker Aloui Nadia Koubaa Hend | Conception et réalisation d'une application mobile pour la gestion de chantier dans la société ISE | 2020 | PFE M.PRO 34/20 |
| Bouthaina Bouzidi | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Application mobile pour la localisation GPS et la communication de groupe. | 2020 | PFE M.PRO 35/20 |
| Haifa Mahmoud | Ghariani Moez | MES: Manufacturing execution system. | 2020 | PFE M.PRO 36/20 |
| Abdelaziz Gharbi | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Système de sécurité Wireless pour véhicule avec alerte GSM. | 2020 | PFE M.PRO 37/20 |
| Lassad Daly | Ouni Tarek Ben Jmeaa Ahmed | Système d'acquisition de données pour l'évaluation de la conduite. | 2020 | PFE M.PRO 38/20 |
| Saif Bellakhal | Karray Mahmoud | Conception et développement d'une application E-Tourisme pour la gestion des vacances. | 2020 | PFE M.PRO 39/20 |

| | | | | |
|------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Ons Daoud | Fakhfakh Mourad | Système d'irrigation automatique. | 2020 | PFE M.PRO 40/20 |
| Hanen Nasri | Mnif Hassene Kammoun Kaouthar | Etude et réalisation d'un système de pompage photovoltaïque hybride télé-surveillé | 2020 | PFE M.PRO 41/20 |
| Laila Selmi | Chaker Aloui Nadia Bradai Nourchene | Conception et développement d'une application mobile "SM DEVIS". | 2020 | PFE M.PRO 42/20 |
| Ines Louati | Ben Hamed Bassem | Fraud detection to grantee Compliance Financial Market. | 2020 | PFE M.PRO 43/20 |
| Anis Gara | Smaoui Soulaïmen | Equipement de Protection Individuelle et Collective Connecté. | 2020 | PFE M.PRO 44/20 |
| Ben Ameer Sirine | Zarai Faouzi | Sécurisation du protocole MM-NEMO. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 01/13 |
| Ghamgui Amina | Zarai Faouzi | Sélection du meilleur réseau d'accès pour les réseaux de nouvelles générations. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 02/13 |
| Bougacha Ons | Ben Ayed Mohamed Ali | Etude et conception d'architectures MPSOC pour la chaîne de codage Intra Prédiction de la norme vidéo H.264/AVC. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 03/13 |
| Masmoudi Ahlem | Mnif Kais | Algorithme d'Ordonnancement pour les réseaux LTE-Advanced. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 04/13 |
| Garbaya Amel | Fakhfakh Mourad | Contribution à l'optimisation des performances des circuits analogiques et radiofréquences. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 05/13 |
| Bouabidi Imen | Abdellaoui Mahmoud | Economie d'énergie dans le réseau de capteurs sans fil. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 06/13 |
| Rhimi Hamza | Khemakhem Mahdi | Méthodes exactes et heuristiques pour le problème de la distribution équitable généralisé. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 07/13 |

| | | | | |
|------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Annabi Nesrine | Mnif Kais | Analyse des techniques de diversité spatiale dans un réseau LTE-Advanced. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 08/13 |
| Ayadi Imene | Meddeb Makhlouf Amel | Contrôle d'accès et gestion des informations médicales. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 09/13 |
| Ben Fraj Imene | Abbes Tarek | Détection des attaques de déni de services dans un réseau VOIP. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 10/13 |
| Trabelsi Selem | Belghith Aymen | Système de tarification réaliste par catégorie pour le réseau LTE. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 11/13 |
| Boujelbene Abir | Chaari Tarek | Validation sémantique des reconfigurations dynamiques dans les architectures logicielles. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 12/13 |
| Ben Salem Anouar | Belguith Aymen | Détection et localisation des fautes dans les réseaux multi-domaines en mode non collaboratif. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 13/13 |
| Sellami Ramla | Kallel Abdelaziz | Méthode probabiliste pour la désagrégation de la température. Approche conjointe: Estimation des températures des classes et correction de la carte d'occupation du sol. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 14/13 |
| Zweg Ala | Mtibaa Achraf | Vers une amélioration de la recherche personnalisée dans un site de réseau social via une ontologie. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 15/13 |
| Beqravi Fadoua | Amous Ben Amor Ikram | Generator of service description for adapted web services: AWS-WSDL Plug-in. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 16/13 |
| Gharsallah Amina | Zarai Faouzi | Gestion des ressources radios dans les réseaux des nouvelles générations. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 17/13 |
| Daoud Maissa | Mnif Hassene Ghorbel Mohamed | Etude et conception d'un récepteur IR-UWB non cohérent pour les implants biomédicaux. | 2013 | PFE M.RECHERCHE 18/13 |
| Graja Fares | Khalfallah Ali | Rééducation comportementale pour les autistes par la KINECT. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 01/14 |

| | | | | |
|------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Bellaaj Kchaou Omay | Fakhfakh Mourad | Optimisation multi-objective des circuits analogiques considérant les effets de la sensibilité des paramètres. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 02/14 |
| Ben Mabrouk Wafa | Belghith Aymen | Proposition et évaluation d'un algorithme d'ordonnement pour un trafic mixte dans le réseau LTE. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 03/14 |
| Turki Nesrine | Belghith Aymen | Contrôle d'admission à multicritères dans les réseaux LFE. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 04/14 |
| Ghamgui Amal | Zarai Faouzi | Nouvelle approche de gestion de ressources radio dans les réseaux 3GPP. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 05/14 |
| Bougharriou Sana | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Exploration d'un environnement structuré en 3G à partir d'une séquence 2D. "Fish EYE to bird EYE". | 2014 | PFE M.RECHERCHE 06/14 |
| Adouani Yassine | Khemakhem Mahdi | Méthodes exactes et heuristiques pour le problème du sac à dos multiple avec installation. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 07/14 |
| Latrach Afef | Torjmen Mouna | An evaluation protocol RDF semantic annotation. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 08/14 |
| Elleuch Wajdi | Hadj Kacem Imed | Allocation optimale des sous-porteuses en OFDMA. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 09/14 |
| Elhichri Salwa | Meddeb Makhlof Amel | Mise en place d'un système distribué de détection d'intrusions dans les réseaux 4G/LTE. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 10/14 |
| Ben Salem Chayma | Ben Salem Samir | Conception et estimation des performances d'un oscillateur en quadrature à base de CCII pour des technologies CMOS Nanométriques. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 11/14 |
| Laouej Dalila | Abdellaoui Mahmoud | Adaptation du RCSF basé sur des micro-capteurs intelligents pour la localisation et la gestion. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 12/14 |
| khliissa Aicha | Tounsi Souhir | Commande trapézoïdale de la chaîne de puissance des véhicules électriques économisant la consommation. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 13/14 |

| | | | | |
|--------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Mzoughi Hiba | Chaabouni Sihem | Certificate revocation algorithm for vehicular Ad-hoc NETWORK VANET. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 14/14 |
| Tlili Sihem | Chaari Tarek | Etude de l'exécution d'inférences sémantiques par satisfaction de contraintes. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 15/14 |
| Hamdi Wael | Bouazizi Emna | Gestion des vues Matérialisées dans les entrepôts de données temps réel. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 16/14 |
| Nasr Bilel | Kashouri Abdennaceur | Etude de proposition d'un algorithme de synchronisation pour le réseau de capteurs sans fil. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 17/14 |
| Ben Hadj Khaled Amina | Khalfallah Ali | Ergothérapie par la Kinect. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 18/14 |
| Belgacem Ajmia | Tounsi Souhir | Conception systémique de la chaîne de puissance des véhicules électriques. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 19/14 |
| Elloumi Nisrine | Abbes Tarek | Extraction des paramètres caractéristiques des attaques de routage. | 2014 | PFE M.RECHERCHE 20/14 |
| Yaich Tarek | Zarai Faouzi | Sécurisation du protocole de mobilité FHMP. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 01/15 |
| Bouri Marwa | Khalfallah Ali | Développement et évaluation des techniques de segmentation des images à base de leurs profondeurs. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 02/15 |
| Bouzidi Dalenda | Ghozzi Fahmi | Etude et modélisation d'un système de transmission de l'image numérique sur les canaux GSM. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 03/15 |
| Belhaj Mohamed Mbarka | Belghith Aymen | Evaluation de performance d'un nouveau algorithme de contrôle d'admission dans le réseau LTE. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 04/15 |
| Haddar Aymen | Ben Amor Nidhal | Contribution à la conception d'un Tag FRID-UWB pour la localisation en Indoor. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 05/15 |

| | | | | |
|----------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Ouled Amor Safwa | Abbes Tarek | Détection d'intrusion en se basant sur les caractéristiques du trafic réseau. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 06/15 |
| Ben Atitallah Mohamed Amin | Ben Atitallah Ahmed | Etude et implantation dans un environnement HW/SW de la méthode de correction gamma. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 07/15 |
| Rouabeh Nihel | Meddeb Makhoulf Amel | Intégration de SCTP dans les réseaux 4G/LTE. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 08/15 |
| Dammak Omar | Meddeb Makhoulf Amel | Intégration de L'authentification SCTP et simulation avec Omnet++. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 09/15 |
| Suilah Amal | Tounsi Souhir | Surveillance optimisant l'énergie récupérée d'un système de génération de l'énergie renouvelable. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 10/15 |
| Ben Abid Nabiha | Frikha Mondher | Segmentation d'images par seuillage d'histogrammes: Application en Imagerie médicales. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 11/15 |
| Grati Ahmed | Fourati Kallel Imen | Tatouage robuste des objets 3D. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 12/15 |
| Ghorbel Zaineb | Tounsi Souhir | Modélisation et optimisation de l'autonomie d'une voiture électrique. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 13/15 |
| Benali Saif | Fourati Kallel Imen | Etude et suivi de l'évolution de l'état des plaies. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 14/15 |
| Kammoun Emna | Zarai Faouzi | Optimizing PMIPv6 Algorithm for New Generation Wireless Networks. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 15/15 |
| Ben Said Emna | Abbes Tarek | Détection d'intrusion et sécurisation des services web. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 16/15 |
| Neifar Yosra | Marouane Hend | Gestion des interférences pour le réseau LTE. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 17/15 |

| | | | | |
|-----------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Souaissa Tarek | Amous Ben Amor Ikram | Etude des satisfactions utilisateurs lors de l'adaptation des documents semi-structurés. | 2015 | PFE M.RECHERCHE 18/15 |
| Chtourou Wael | Ben Amor Nidhal | Implementation of sanitizable signature schemas using elliptic curve cryptography on constrained devices in internet of things. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 01/16 |
| Ayadi Rahma | Fakhfakh Ahmed Ghozzi Fahmi | Etude, conception et implémentation d'algorithmes de reconnaissance faciale. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 02/16 |
| Loussaief Fatma | Marouane Hend | Conception d'un algorithme d'ordonnement ODM-QPC multi critères. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 03/16 |
| Loussaief Sonia | Abdelhedi Slim | Reconnaissance et détection automatique d'activités humaines à partir des séquences vidéos. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 04/16 |
| Allouche Azza | Abbes Tarek | Machine learning algorithm for road condition monitoring using motion sensors on android platform. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 05/16 |
| Rhaïem Tayssir | Marouane Hend | Allocation de ressources dans la trame OFDMA/WiMAX. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 06/16 |
| Hadji Kawthar | Hadj Kacem Imed | Allocation optimale des blocs de ressources sur le lien descendant du système LTE. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 07/16 |
| Chalghaf Mariem | Marouane Hend | Gestion des interférences pour les réseaux hétérogènes par la technique eICIC. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 08/16 |
| Jabeur Ameni | Marouane Hend | Intérêt de mécanisme de contrôle de puissances pour une communication D2D auprès d'un réseau 4G. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 09/16 |
| Messaoudi Rim | Mtibaa Achraf | Vers une approche à base d'ontologie pour l'assistance au diagnostic des tumeurs du foie CHC. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 10/16 |
| Elleuch Rihem | Boujelben Yassine | Construction d'un multianneau superposé pour les applications de groupe sur internet. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 11/16 |

| | | | | |
|----------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Bouguerba Imen | Boujelben Yassine | Conception d'une infrastructure réseau pour le support du Cloud Gaming. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 12/16 |
| Fourati Hasna | Boujelben Yassine | Sélection de serveurs pour les applications de Cloud Gaming. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 13/16 |
| Djemel Zaineb | Fakhfakh Mourad | Application de la technique de krigeage aux circuits analogiques et RF. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 14/16 |
| Jouili Maha | Ben Ayed Mohamed Ali | Conception et réalisation d'un crypto-système pour la norme HEVC. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 15/16 |
| Ghribi Syrine | Frikha Mondher | Approche perceptuelle en vue d'un système d'identification de locuteur robuste. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 16/16 |
| Bouzrara Karim | Fakhfakh Ahmed Sahnoun Fakhfakh Salwa | Design of a DC/DC boost converter circuit for the supply of wireless Sensor Networks. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 17/16 |
| Hentati Dorra | Fakhfakh Mourad | Les oscillateurs à base de CFOA: Etude et proposition de nouvelles structures. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 18/16 |
| Turki Walid | Mnif Hassene | Conception d'un convertisseur DC-DC pour l'alimentation des nœuds de réseaux sans fil. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 19/16 |
| Sellami Marwa | Tounsi Souhir | Surveillance optimale d'un moteur à courant continu et à aimants permanents dédié à la traction électrique. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 20/16 |
| Hbaieb Maha | Fourati Kallel Imen | Indices de forme et de texture: Application aux dépistages des mélanomes. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 21/16 |
| Bouazizi Marwa | Ellouze Nebrasse | Système d'entrée de données pour une prothèse de mémoire exploitant l'ontologie FOAF. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 22/16 |
| Braiek Nejia | Guidara Rima | Méthode Markovienne pour la séparation aveugle de sources. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 23/16 |

| | | | | |
|-------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Louati Nesrine | Boujelben Yassine | Routage en anneau dans les réseaux maillés sans fil. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 24/16 |
| Saidi Houcem | Koubaa Hend | Proposition d'un algorithme équitable d'allocation de ressources radio pour le trafic multicast dans LTE. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 25/16 |
| Sekri Amin | Koubaa Hend | Proposition d'un protocole multicritères de délestage D2D des données multicast. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 26/16 |
| BenRhouma Mahria | Meddeb Makhlouf Amel | S-AOMDV: AOMDV sécurisé pour les VANETs. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 27/16 |
| Souissi Anoir | Taouil Khaled | Gestion de la climatisation domestique | 2016 | PFE M.RECHERCHE 28/16 |
| Jarray Houda | Sfaihi Zouari Imen | Dimensionnement, planification et optimisation 4G. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 29/16 |
| Boujelben Mohamed | Mnif Kais | Evaluation de la QoS pour la VoIP dans un réseau Hétérogène. | 2016 | PFE M.RECHERCHE 30/16 |
| Mammer Amani | Khrouf Kais | Filtrage de documents XML: Utilisation des structures logiques ou sémantiques. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 01/17 |
| Trabelsi Ala Din | Marouane Hend | Conception d'un algorithme d'ordonnancement multi-critères pour un réseau 4G. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 02/17 |
| Sayadi Sirine | Abbes Tarek | Détection des canaux cachés. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 03/17 |
| Guilani Aycha | Makni Achraf | Etude et évaluation des performances des algorithmes de contrôle de concurrence dans le Cloud Computing. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 04/17 |
| Bouzidi Nejja | Abbes Tarek | Optimisation de la configuration et de l'opération de filtrage des pare-feux. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 05/17 |

| | | | | |
|------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Gharsallah Ikram | Zarai Faouzi | Nouveau protocole d'authentification pour les communications V2V dans les réseaux 5G. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 06/17 |
| Bouteraa Samar | Hadj Kacem Imed | LTE PCI planning taking into account RS interferences. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 07/17 |
| Ltaif Siwar | Frikha Mondher | Système d'indexation efficace pour un système de reconnaissance de visage performant. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 08/17 |
| Ghorbel Mahmoud | Fourati Kallel Imen | Détection et classification des maladies foliaires. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 09/17 |
| Makni Safa | Fourati Kallel Imen | Approche de détection et de classification des olives basée sur les techniques de traitement de l'image. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 10/17 |
| Haddar Wafa | Zarai Faouzi | Sécurisation du protocole FPMIPv6 en cas de handover vertical. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 11/17 |
| Krikid Fatma | Makhloufi Achraf | Détection et suivi des personnes à partir de vidéo de surveillance: Etude du modèle HOG-SVM. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 12/17 |
| Zaway Intissar | Fakhfakh Ahmed Sahnoun Fakhfakh Salwa | Contribution à l'étude et l'otimisation de stratégies de commande de robots de rééducation. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 13/17 |
| Gassara Khalil | fakhfakh Ahmed Gassara Bilel | Application des boucles à verouillage de phase dans une démodulation FSK pour un réseau Lora Wan. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 14/17 |
| Ouhibi Housseem | Makhloufi Achraf | Sélection automatique des zones d'intérêt dans une vidéo: Etude et mise en œuvre pour une application de vidéo surveillance. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 15/17 |
| Hentati Ahmed | Zarai Faouzi | Optimizing ANDSF for next generation wireless networks. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 16/17 |
| Dhraief Zakia | Meddeb Makhlouf Amel | SAOMDV: Sécurité dans AOMDV. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 17/17 |

| | | | | |
|------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Drira Emna | Fakhfakh Ahmed | Conception d'un circuit de wake-up pour l'optimisation de la consommation d'énergie d'un nœud de capteur sans fil. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 18/17 |
| Khelif Ameni | Meddeb Makhlouf Amel | Identification de bruits/artefacts dans les signaux ECG issues des WBSN. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 19/17 |
| Houidi Sirine | Dammak Taheni | Etude et implémentation de la transformée DCT II pour la norme post-HEVC en technologie FPGA. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 20/17 |
| Abbes Slim | Meddeb Makhlouf Amel | Filtrage distribué et coopératif dans le Cloud Computing. | 2017 | PFE M.RECHERCHE 21/17 |
| Zgolli Fatma | Zarai Faouzi | Détermination d'un patron de marche et analyse de données cinématiques 3D du genou. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 01/18 |
| Rekik Dorra | Fakhfakh Ahmed | Evaluation du protocole de routage RPL en utilisant le simulateur WSNet. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 02/18 |
| Bouhamed Emna | Marouane Hend | NOMA, l'accès multiple non orthogonal por les réseaux 5G. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 03/18 |
| Yahyaoui Kouloud | Zarai Faouzi | Conception d'un algorithme d'allocation de ressource HMISR-QPC pour les communications V2V basées sur la technologie D2D. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 04/18 |
| Badri Imen | Abdellaoui Mahmoud | Accès dynamique des spectres de fréquences radio cognitive pour le réseau virtualisé-opéré appliqué pour l'IoT. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 05/18 |
| Daou Samar | Chaabouni Sihem | Lip-reading system using deep learning techniques. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 06/18 |
| Bahri Wafa | Chaabouni Sihem | Deep learning for trading based on long short team Memory Networks. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 07/18 |
| Ben Fredj Yosra | Frikha Mondher | Vers un outil informatique d'aide au diagnostic préventif du pré-cancer du larynx. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 08/18 |

| | | | | |
|--------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Chaabene Safa | Abbes Tarek | Design and formal verification of BYOD security policy in enterprise environment using SPIN model checker. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 09/18 |
| Boussetta Mouhamed | Mnif Hassene | Etude et modélisation d'un système Photovoltaïque Muni d'un algorithme MPPT pour une Meilleure gestion énergétique. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 10/18 |
| Mzid Abdelaziz | Mnif Hassene | Etude, conception et optimisation d'un amplificateur faible bruit (LNA) radiofréquences RF pour les objets communicants autonomes. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 11/18 |
| Madhioub Chama | Fakhfakh Ahmed | An energy efficient time scheduling algorithm for outdoor wireless sensor network. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 12/18 |
| Hariz Fraj | Mnif Hassene | Contribution à la conception d'un Squarer pour un détecteur d'énergie pour les communications UWB Radio impulsionnelle. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 13/18 |
| Jabeur Amir | Taouil Khaled | Design of Small Scale Solar Energy Harvesting (SEH) system. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 14/18 |
| Fériani Sirine | Fakhfakh Ahmed | Système d'aide à la conduite: reconnaissance et échange des panneaux de signalisation entre véhicules. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 15/18 |
| Rabhi Sana | Abbes Tarek | IoT threats analysis and Blackhole detection using machine learning algorithms. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 16/18 |
| Taktak Amina | Fourati Kallel Imen | Elaboration d'une technique de tatouage pour la sécurisation des objets 3D. | 2018 | PFE M.RECHERCHE 17/18 |
| Frikha Hounaida | Meddeb Makhlouf Amel | Chaîne sécurisée pour les BSN. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 01/19 |
| Aloulou Rim | Fakhfakh Ahmed Meddeb Makhlouf Amel | Sécurisation d'une chaîne de gestion d'énergie dans un réseau Smart Grid. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 02/19 |
| Ben Nasr Sawsen | Ghozzi Fahmi Oudhini Youssef | Etude d'un système de télé-accès via le réseau broadcast FM. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 03/19 |

| | | | | |
|------------------|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Ben Said Hiba | Marouane Hend | Etude des critères de sélections pour un accès à base de NOMA. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 04/19 |
| Bouhajja Yosr | Marouane Hend Meddeb Makhlouf Amel | Allocation sécurisée des ressources à base d'accès NOMA. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 05/19 |
| Jmal Achraf | Fakhfakh Ahmed Meddeb Makhlouf Amel | Human Activity Recognition from BlueNRG-Tile Sensor Based Learning Algorithms. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 06/19 |
| Souissi Rihab | Fakhfakh Ahmed Sahnoun Fakhfakh Salwa | Design and modeling of a new rectenna circuit for wireless sensor node self-power. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 07/19 |
| Frikha Majdi | Fakhfakh Ahmed Taouil Khaled | Planning of domestic electricity consumption with integration of storage element and photovoltaic production. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 08/19 |
| Farhart Saida | Abbes Tarek | Data analysis for the detection of "Command and Control" communication channels. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 09/19 |
| Trabelsi Walid | Fakhfakh Ahmed | Conception d'un circuit de Rectanna pour l'alimentation du RCSF. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 10/19 |
| Kammoun Khoulood | Fourati Kallel Imen | Etude des images de tomographie de cohérence optique de la cornée pour le dépistage du kératocone. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 11/19 |
| Tounsi Sabrine | Fourati Kallel Imen | Mise en œuvre des méthodes de sélection pour la classification des lésions mammaires. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 12/19 |
| Souissi Elhem | Sfaihi Zouari Imen | NOMA avec massive MIMO dans les réseaux 5G. | 2019 | PFE M.RECHERCHE 13/19 |
| Boukedi Abir | Abbes Tarek | Detection of Spear Phishing Attacks. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 01/20 |
| Rzig Insaf | Marouane Hend | Efficient Resource Allocation Scheme with Power Control Process for NOMA Systems. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 02/20 |

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------------------|
| Kchaou Amina | Ammar Sonda | Analyse et évaluation évidentielle de la qualité des données biométrique. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 03/20 |
| Ben Salem Souad | Fourati Kallel Imen | Analyse des images du fond d'oeil pour le dépistage de la rétinopathie diabétique. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 04/20 |
| Alyaoui Wassim | Mnif Hassene | Etude et conception d'un oscillateur contrôlé en tension à faible bruit de phase pour les applications biomédicales. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 05/20 |
| Abidi Rami | Mnif Hassene | Etude et conception d'un amplificateur à gain variable pour une application biomédicales. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 06/20 |
| Dhibi Nozha | Meddeb Makhlouf Amel | Evaluation de la réputation dans VANET. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 07/20 |
| Hadrich Ons | Meddeb Makhlouf Amel | Identification et analyse de l'hypovigilance de conducteur par la reconnaissance faciale. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 08/20 |
| Rosine Sognon Tassivi | Koubaa Hend | Stable Matching Licensed C-V2X Resource Allocation with Power Optimization. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 09/20 |
| Lagha Rayenne | Mliki Hazar | Détection du comportement anormal de la foule à partir des séquences vidéo acquise par un drone: Application de vidéo surveillance. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 10/20 |
| Naily Hanen | Fakhfakh Mourad | Efficient Global Optimization for Improving the Design of Analog Circuits. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 11/20 |
| Hafdi Sourour | Meddeb Makhlouf Amel | Simulation d'attaques et protection des réseaux véhiculaires. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 12/20 |
| Kharrat Hanen | Meddeb Makhlouf Amel | Evaluation des protocoles ZRP, AODV et AOMDV. | 2020 | PFE M.RECHERCHE 13/20 |
| Zairi Ameni Mallek Ismail | Meddeb Makhlouf Amel | Etude et développement d'une application d'automatisation et gestion d'une mission d'audit. | 2015 | PFE ING 01/15 |

| | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Fatnassi Ines | Marouane Hend | Dimensionnement d'un réseau Volte et développement d'un outil de dimensionnement. | 2015 | PFE ING 02/15 |
| Khalifa Mohamed | Abdellaoui Mahmoud | Mise en place d'une plateforme vidéo conférence à travers votre téléphone portable. | 2015 | PFE ING 03/15 |
| Hajji Ikram | Abbes Tarek | Attaque et sécurisation de DNS. | 2015 | PFE ING 04/15 |
| Sahli Maher | Abbes Tarek | Conception et mise en place d'une plateforme de défense contre les attaques DDOS dans un réseau local. | 2015 | PFE ING 05/15 |
| Bellelah Nouha | Chaabouni Sihem | Implémentation et réalisation d'une solution de production de monnaie virtuelle. | 2015 | PFE ING 06/15 |
| Abdelmoula Hana | Hadj Kacem Imed | Etude, conception et mise en service d'une solution pour l'interconnexion des sites distants. | 2015 | PFE ING 07/15 |
| Masmoudi Sahar Loukil Manel | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'une application de maintenance sur un Cloud privé. | 2015 | PFE ING 08/15 |
| Jalloul Nihed | Hadj Kacem Imed | Développement d'un analyseur de traces télécom GSM et WCDMA. | 2015 | PFE ING 09/15 |
| Elleuch Kotti Rawiya | Ben Ayed Mohamed Ali | Etude statistique sur le partitionnement des unités de codage pour la norme HEVC. | 2015 | PFE ING 10/15 |
| Bouhajib Fatma | Jaballah Rabie | La réalisation d'un site web dynamique pour le portail mobile d'Ooredoo. | 2015 | PFE ING 11/15 |
| Elkadri Salem | Meddeb Makhlouf Amel | Deploying a highly secure lamp stack in a virtualized environment. | 2015 | PFE ING 12/15 |
| Rtimi Ayoub | Chaabouni Sihem | Application Android d'actualité. | 2015 | PFE ING 13/15 |

| | | | | |
|------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Oueslati Emna | Hadj Kacem Imed | Development of software solution for automated monitoring of RNC/BSC resources. | 2015 | PFE ING 14/15 |
| Bettaib Dhekra | Jaballah Zied | Etude, réalisation et mise en place d'un portail web sous Microsoft SharePoint Data Warehouse. | 2015 | PFE ING 15/15 |
| M'Barki Lobna | Jaballah Zied | Automatisation de l'analyse des couches géologiques au sein du CPG. | 2015 | PFE ING 16/15 |
| Jaouachi Maroua | Ellouze Mehdi | Mise en place d'une solution de haute disponibilité. | 2015 | PFE ING 17/15 |
| Amami Fedia | Chaabouni Sihem | Optimisation de l'allocation de l'énergie dans un système coopératif sans fil. | 2015 | PFE ING 18/15 |
| Tayari Oussema Kilani Taha | Hammami Amal | Optimisation de la qualité de service (QOS) du réseau mobile 3G, 3G++ UMTS/HSPA+. | 2015 | PFE ING 19/15 |
| Hadj Taieb Wassim Khmiri Bassem | Chaari Hekma | Optimisation de la Qos du réseau mobile 3G++ UmTS/HSPA++. | 2015 | PFE ING 20/15 |
| Ramdhan Nihel | Arous Abdssabour | Etude et mise en place d'un Cloud privé avec des services de monitoring. | 2015 | PFE ING 21/15 |
| Dinari Islem | Meddeb Makhoulf Amel | Elaboration des documents de sécurité: PSSI et PCA pour le profit de la CPG. | 2015 | PFE ING 22/15 |
| Helaoui Intissar | Meddeb Makhoulf Amel | Mise en place d'un Honeypot à l'ATI. | 2015 | PFE ING 23/15 |
| Agrebi Ilyes Jerbi Zied | Boujelben Yassine | Développement d'une solution IPTV basée sur IP multicast. | 2015 | PFE ING 24/15 |
| Karray Chiraz | Koubaa Hend | Mise en place d'une solution de monitoring de réseaux mobiles à base de SNMP. | 2015 | PFE ING 25/15 |

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Derouiche Chiraz | Koubaa Hend | Conception, développement et mise en place d'une solution de test radio sur android. | 2015 | PFE ING 26/15 |
| Ben Braiek Abdelfatteh | Koubaa Hend | Conception, développement et mise en place d'un outil d'automatisation de la génération des analyses de couverture radio. | 2015 | PFE ING 27/15 |
| Lahmadi Oussama | Kharrat Boujelben Manel | Conception et développement d'un outil de publication des sondages et d'enquêtes statistiques personnalisés. | 2015 | PFE ING 28/15 |
| Chikhaoui Ons | Abbes Tarek | Conception et développement d'une solution de gestion et d'analyse de logs pour L'IDS SNORT. | 2015 | PFE ING 29/15 |
| Ghribi Saadia | Amous Ben Amor Ikram | Application Android pour le site www.devis-Tunisie.net. | 2015 | PFE ING 30/15 |
| Khdimallah Sabrine | Lassoued Abdellatif | Modernisation de la solution de sauvegarde/restauration d'Orange Tunisie. | 2015 | PFE ING 31/15 |
| Adaneh Yahya Elmi | Hadj Kacem Imed | Etude d'un phénomène de respiration pour le réseau 3 G. | 2015 | PFE ING 32/15 |
| Hammami Hanen Allouch Mariem | Meddeb Makhlouf Amel | Développement d'un module de gestion de la restauration dans un établissement de santé. | 2015 | PFE ING 33/15 |
| Rinez Nessrine | Kharrat Boujelben Manel | Mise en place d'un portail d'entreprise et développement d'une application web de gestion de réservation des ressources. | 2015 | PFE ING 34/15 |
| Ben Hmida Malek | Hadj Kacem Imed | Evaluation de performance d'un réseau métró Ethernet. | 2015 | PFE ING 35/15 |
| Jabli Hafedh Azmi Ismail | Marouane Hend | Etude des performances du réseau 4G "LTE". | 2015 | PFE ING 36/15 |
| Kassebi Seif Eddine | Hadj Kacem Imed | Elaboration d'une plateforme de suivi des indicateurs de performances sur le réseau d'accès Ooredoo. | 2015 | PFE ING 37/15 |

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Gassara Ameni | Zarai Faouzi | Vertical handover decision algorithm between LTE and Wlan. | 2015 | PFE ING 38/15 |
| Kilani Hiba Hamdi Ilhem | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'une solution de contrôle d'accès réseau (NAC). | 2015 | PFE ING 39/15 |
| Ben Slimen Ahmed Guadane Mohamed | Hadj Kacem Imed | Modernisation de la plateforme internationale de Tunisie télécom. | 2015 | PFE ING 40/15 |
| Borchani Achraf | BenSlima Mohamed | Elaboration d'un système de sécurité au sein de la maintenance. | 2015 | PFE ING 41/15 |
| Ben Gayed Lotfi Bouazizi Adnen | Chaabouni Sihem | Simulation des paramètres d'un réseau VANET. | 2015 | PFE ING 42/15 |
| Cherif Kaouther | Hadj Kacem Imed | Conception et réalisation d'un outil de monitoring dencheckup systèmes des OSS équipementiers. | 2015 | PFE ING 43/15 |
| Essghaier Chedi Rjeb Riheb | Hammami Amal | Dimensionnement et planification d'un réseau mobile 4G. | 2015 | PFE ING 44/15 |
| Khemili Mariem | Abbes Tarek | Application de diagnostic et de dépannage réseau. | 2015 | PFE ING 45/15 |
| Chihaoui Rabeb | Jaballah Zied | Développement d'une application pour l'automatisation de la détection de la congestion 2G et 3G. | 2015 | PFE ING 46/15 |
| Elgaied Achraf | Mnif Kais | Conception et développement d'une application de monitoring des imprimantes. | 2015 | PFE ING 47/15 |
| Ben Amira Hassen | Kallel Fathi | Développement d'une interface cerveau machine basé sur les signaux SSVEP. | 2015 | PFE ING 48/15 |
| Zrelli Wafa | Abbes Tarek | Mise en place d'une solution de sécurité du réseau de la société TAV-IT. | 2015 | PFE ING 49/15 |

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Bousnina Zied | Fakhfakh Kaouthar | Conception et développement d'une application de gestion des marchés comprenant le suivi budgétaire et le suivi des opérations techniques. | 2015 | PFE ING 50/15 |
| Tennich Ahlem | Abbes Tarek | Etude et mise en place d'une plateforme de sécurité nouvelle génération. | 2015 | PFE ING 51/15 |
| Jomaa Amin | Marouane Hend | Conception et développement d'un outil d'analyse de la QOS des réseaux 4G. | 2015 | PFE ING 52/15 |
| Bhar Abir | Hadj Kacem Imed | Mise en place d'une solution de refarming 4G. | 2015 | PFE ING 53/15 |
| Ben Daoud Wided | Meddeb Makhoulf Amel | Mise en place d'un système de sécurité basé sur NAC/NAP. | 2015 | PFE ING 54/15 |
| Shili Wissem | Zarai Faouzi | Etude, conception et mise en place d'une plateforme de Mass-Messaging. | 2015 | PFE ING 55/15 |
| Chaari Ahmed Ben Slimen Dalel | Mtibaa Achraf Triki Sami | Etude et conception d'un réseau tout optique avec le multiplexage DWDM et la technologie ASON. | 2015 | PFE ING 56/15 |
| Elzeir Seifeddine | Fakhfakh Kaouthar | Conception et développement d'une application automatique des équipements réseau avec l'intégration d'une identification par QR code. | 2015 | PFE ING 57/15 |
| Mahmoudi Hajer | Loulou Imen | Remind Me: Une application Android pour la gestion des tâches. | 2015 | PFE ING 58/15 |
| Ghrab Ali Affes Hamdi | Abdelhedi Slim | Contrôle d'accès au parking par reconnaissance d'immatriculation. | 2015 | PFE ING 59/15 |
| Boudabous Maha | Hammami Amal Chaari Hekma | Optimisation de la qualité de service (QOS) du réseau mobile 2G. | 2015 | PFE ING 60/15 |
| Braham Ameni | Jaballah Zied | Mise en place d'une application web pour le suivi de l'implantation du système management qualité du réseau radio. | 2015 | PFE ING 61/15 |

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Kanzari Mohamed | Ellouze Mehdi | Etudes et développement d'une plateforme d'analyse des fichiers logs. | 2015 | PFE ING 62/15 |
| Ben Rhouma Malek | Fakhfakh Kaouthar | Conception et développement d'une application web pour échange des documents informatisés. | 2015 | PFE ING 63/15 |
| Bechimi Zied Ayari Sadok | Fakhfakh Kaouthar Lassoued Abdellatif | Mobile robot control. | 2015 | PFE ING 64/15 |
| Ajmi Meriam | Fakhfakh Ahmed | Mise en place d'une solution de collecte d'information intelligente pour la supervision de l'éclairage public intelligent. | 2015 | PFE ING 65/15 |
| Sfar Alaeddine Gafsi Hamza | Elleuch Mohamed | Conception et réalisation d'un système domotique. | 2015 | PFE ING 66/15 |
| Zrelli Majed | Ben Atitallah Ahmed | Conception et réalisation d'un module de comptage d'énergie en utilisant une plateforme sbRIO 9605. | 2015 | PFE ING 67/15 |
| Ben Hassen Hamdi Makki Mariam | Aloui Helmi | Conception et réalisation d'une carte synthétiseur de fréquence. | 2015 | PFE ING 68/15 |
| Faidi Amel Sboui Safa | Kharrat Wajdi Oudhini Youssef | Conception et réalisation d'intercommunications assistées par interface graphique. | 2015 | PFE ING 69/15 |
| Touati Bouthaina | Ben Salem Samir | Conception et développement d'une application mobile qui interagit avec une application médical JEE6. | 2015 | PFE ING 70/15 |
| Jomaa Raid | Ben Salem Samir Daoud Dammak Houda | Conditionnement et surveillance du signal cardiaque (ECG). | 2015 | PFE ING 71/15 |
| Mghirbi Hamdi | Amous Ben Amor Ikram | Application client-serveur pour la supervision et le monitoring de système d'informations (AIS). | 2015 | PFE ING 72/15 |
| Ben Salah Ghada | Abdelmoula Chokri Ben Salem Samir | Contribution à la conception et au développement d'une retine artificielle: CMOS/APS pour les malvoyants. | 2015 | PFE ING 73/15 |

| | | | | |
|---------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Kessemtni Khouloud | Fakhfakh Ahmed | Conception et développement d'une pousse seringue électronique pour application médicale. | 2015 | PFE ING 74/15 |
| Lahmar Sana | Triki Moncef | Innovation au système du tri-bagages du mode manuel au mode semi-automatique. | 2015 | PFE ING 75/15 |
| Ben Amor Insaf Machfar Mohamed Othmen | Ghariani Moez | Appareil d'appel des techniciens. | 2015 | PFE ING 76/15 |
| Bouazizi Asma Soury Afifa | Ben Salem Samir Jabeur Karim | Assistance et suivi d'un handicapé sur un fauteuil roulant électrique par GPS. | 2015 | PFE ING 77/15 |
| Ouerghi Seifeddine Ben Hammouda Nadim | Hadj Kacem Imed | Spécification et implémentation d'un protocole générique pour interface des produits TELNET avec PC. | 2015 | PFE ING 78/15 |
| Halila Saif Eddine | Aloui Helmi Chaker Aloui Nadia | Dimensionnement d'un système de protection cathodique d'un pipeline d'hydrocarbure. | 2015 | PFE ING 79/15 |
| Rekik Abdallah Affes Abdefateh | Ghariani Moez | Gestion d'énergie d'un système hybride dans un site isolé. | 2015 | PFE ING 80/15 |
| Abdi Mariem | Abdellaoui Mahmoud | Planification d'un réseau de télévision numérique terrestre selon la norme DVB-T2 pour un environnement Indoor en Tunisie. | 2015 | PFE ING 81/15 |
| Boussoffara Brahim | Chaari Tarek | Développement d'un outil de mesure de la qualité de service (QOS) des réseaux 2G/3G sous Android. | 2015 | PFE ING 82/15 |
| Segni Rahma Chriaa Sana | Gassara Bilel | Système intelligent de gestion et de supervision d'énergie électrique. | 2015 | PFE ING 83/15 |
| Maamouri Emna | Ben Atitallah Ahmed | Etude, conception et implémentation de l'algorithme de la transformée inverse de décodeur HEVC sur FPGA. | 2015 | PFE ING 84/15 |
| Talbi Zakaria | Ghariani Moez | Etude et réalisation d'un système de diagnostic du moteur essence. | 2015 | PFE ING 85/15 |

| | | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Guesmi Soltana | Ghariani Moez | Supervision d'une ferme éolienne dans son intégration dans le réseau électrique. | 2015 | PFE ING 86/15 |
| Sakouhi Asma Nouri Nidhal | Elleuch Mohamed | Localisation indoor par la technologie RFID. | 2015 | PFE ING 87/15 |
| Boudokhane Karim | Bouzidi Fatma | Conception d'une unité de contrôle d'une automate biochimique. | 2015 | PFE ING 88/15 |
| Ouadhani Imen Maaloul Marwa | Fakhfakh Ahmed | Conception d'un système d'acquisition du rythme cardiaque Fœtale à distance. | 2015 | PFE ING 89/15 |
| Kharrat Salma | Abdelmoula Chokri Lahiani Mouna | Mise en place d'une application domotique intelligente via l'utilisation de la technologie internet des objets. | 2015 | PFE ING 90/15 |
| Ben Slama Sami Chemkhi Imen | Fakhfakh Ahmed | Conception et réalisation d'un système de contrôle de qualité des épissures de câbles automobile. | 2015 | PFE ING 91/15 |
| Hammami Omar | Ben Amor Nidhal | Etude et réalisation d'un banc d'essai automatique pour tester les batteries des avions A320/A319. | 2015 | PFE ING 92/15 |
| Chihawi Yamina | Tounsi Souhir | Surveillance intégrant les pertes de la chaîne de puissance des voitures électriques. | 2015 | PFE ING 93/15 |
| Derbel Abdallah | Fakhfakh Ahmed | Conception et réalisation d'un système domotique multifonctions. | 2015 | PFE ING 94/15 |
| Srihi Hamdi | Ben Atitallah Ahmed | Conception et réalisation d'une solution d'acquisition vidéo avec HDMI. | 2015 | PFE ING 95/15 |
| Chikhrouhou Firas Ben Said Mohsen | Gaddour Sallem Emna | Conception et réalisation d'une carte géographique des installations photovoltaïque de la région de Sfax. | 2015 | PFE ING 96/15 |
| Hachem Emna Bel Hadj Salah Khoula | Ghariani Moez | Système et réduction de déchet des machines de coupe Komax. | 2015 | PFE ING 97/15 |

| | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ghabri Mohamed Amine | Hadj Kacem Imed | Etude des performances de la liaison descendante du système LTE. | 2015 | PFE ING 98/15 |
| Ayed Seifeddine | Ghariani Moez | Développement d'une application de calibration automatique d'un compteur électrique (Python). | 2015 | PFE ING 99/15 |
| El Mahjoub Sameh Ghizani Malek | Ben Amor Nidhal | Développement d'une carte de contrôle des flux téléphoniques | 2015 | PFE ING 100/15 |
| Ben Helal Wael | Jaballah Rabie | Conception et réalisation d'une plateforme de contrôle à distance d'une "Smart House" sous android. | 2015 | PFE ING 101/15 |
| Hammouda Sihem Kastouri Nahla | Kharrat Wajdi | Système de commande d'un pont roulant. | 2015 | PFE ING 102/15 |
| Mouissaoui Hamdi | Ben Atitallah Ahmed | Design hardware d'IP IEEE 802.3 avec l'architecture MicroBlaze. | 2015 | PFE ING 103/15 |
| Amri Imed Amri Yassine | Walha Abdelaziz | Conception et réalisation d'un système de coupure à distance des compteurs BT. | 2015 | PFE ING 104/15 |
| Zakraoui Fouad Zaoui Mourad | Walha Abdelaziz | Commande sans fils de N disjoncteurs HTA pour l'ouverture et la fermeture avec retour d'état à une portée de 50 à 100m. | 2015 | PFE ING 105/15 |
| Chouikha Selman | Chaari Tarek | Réalisation d'une prise électrique intelligente. | 2015 | PFE ING 106/15 |
| Rahali Alaeddine Samet Sofien | Ghariani Moez | Etude et conception d'un dispositif de prise et de transfert instantané de la température d'une caisse de transfert frigorifique. | 2015 | PFE ING 107/15 |
| Boughattas Sami | Abdelmoula Chokri | Etude et réalisation d'un système d'audit de code et application des tests. | 2015 | PFE ING 108/15 |
| Kammoun Meriam Charfi Maroua | Abdelmoula Chokri Ben Amor Nidhal Naji Baligh | Etude et conception d'une carte de commande des systèmes mobiles à base d'un FPGA cyclone III. | 2015 | PFE ING 109/15 |

| | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ellouzi Ameni Mbarek Awatef | Ben Salem Samir Jabeur Karim | Solar power system for smart home applications. | 2015 | PFE ING 110/15 |
| Ben Achour Rihem | Khemakhem Mahdi | Développement d'une application de gestion des ventes pour SunGard. | 2015 | PFE ING 111/15 |
| Tizaoui Noura | Triki Moncef Ayadi Moez | Automatisation, régulation et supervision d'une chaudière avec S7-300. | 2015 | PFE ING 112/15 |
| Bel Knani Rim | Masmoudi Mohamed Slim | Régulation des niveaux des trois bassins d'eau industrielle. | 2015 | PFE ING 113/15 |
| Abdmoulah Samir Charai Ghassen | Chaabene Maher | Gestion technique centralisée d'une clinique. | 2015 | PFE ING 114/15 |
| Ben Ameer Mahamed Sadedem | Ben Slima Mohamed | Etude et installation d'un séparateur tri-phasique. | 2015 | PFE ING 115/15 |
| Othmani Najmeddine Ben Ali Rhouma | Triki Moncef Ayadi Moez | Automatisation et supervision d'un système de contrôle/commande de l'alternateur 41TG1. | 2015 | PFE ING 116/15 |
| Chemsi Aymen | Aloui Helmi Chaker Aloui Nadia | Conversion d'armoire pneumatique de sécurité en logique programmé. | 2015 | PFE ING 117/15 |
| Mahmoudi Faouzi | Loukil Hassen Abdelmoula Chokri | Développement et réalisation d'une nouvelle routine dans une carte FPGA. | 2015 | PFE ING 118/15 |
| Mouelhi Hamdi | Bouzayani Walid | Application de supervision pour l'automate S7-300 (Utilisant le Wincc flexible). | 2015 | PFE ING 119/15 |
| Ben Zid Ines | Masmoudi Mohamed Slim | Intelligent control of an omni-directional robot. | 2015 | PFE ING 120/15 |
| Saggay Youssef | Taouil Khaled | Mise en place d'un système de vision industrielle pour le contrôle de la qualité d'un marquage jet d'encre sur des corps d'interrupteurs. | 2015 | PFE ING 121/15 |

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Barioul Rim Kaanich Abir | Kharrat Maher Elleuch Mohamed | Etude et réalisation software HMI, Siemens avec capteurs. | 2015 | PFE ING 122/15 |
| Mnassri Said | Loukil Hassen | Simulation et implémentation d'une plateforme de communication avec un contrôleur de lots. | 2015 | PFE ING 123/15 |
| Jabberi Farouk Guizani Hiba | Elleuch Mohamed | Etude et réalisation d'interface de communication pour gérer des entrées sorties logiques via le mini automate logo siemens. | 2015 | PFE ING 124/15 |
| Abid Omar | Abdelmoula Chokri | Conception d'une application décisionnelle dédiée pour la gestion de production industrielle. | 2015 | PFE ING 125/15 |
| Marzougui Mohamed | Mseddi Wissem | Audit énergétique. | 2015 | PFE ING 126/15 |
| Garfi Oumaima | Aloui Helmi | Supervision d'un trançon électrique HT. | 2015 | PFE ING 127/15 |
| Mahmoud Wissem Ouled Chouaib | Ghorbel Mohamed | Etude, conception et mise en place d'un stand industriel. | 2015 | PFE ING 128/15 |
| Rigane Omar Moalla Ahmed | Sahnoun Fakher | Implémentation pratique de la sécurité fonctionnelle selon les normes IEC 61508/IEC 61511. | 2015 | PFE ING 129/15 |
| Samaali Radhia | Aloui Helmi | Commande à distance d'une station de pompage à l'aide d'un microcontrôleur via réseau GSM. | 2015 | PFE ING 130/15 |
| Zayd Mohammed | Ghorbel Mohamed | Gestion des séquences de marche d'un racleur par un automate programmable industriel (API). | 2015 | PFE ING 131/15 |
| Ben Fraj Allem | Hchicha Fatma | Modélisation et conception d'un simulateur pour un système éolien. | 2015 | PFE ING 132/15 |
| Laribi Ons | Kharrat Maher | Automatisation de deux boucles de régulation en cascade d'une unité de raffinage de pétrole. | 2015 | PFE ING 133/15 |

| | | | | |
|------------------------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Tarres Saad | Makni Achraf | Application de gestion de change. | 2015 | PFE ING 134/15 |
| Khodmi Amel | Elleuch Mohamed | Supervision d'une turbine à vapeur. | 2015 | PFE ING 135/15 |
| Khraief Nizar | Loukil Hassen | Développement et exploitation d'une plateforme de vérification. | 2015 | PFE ING 136/15 |
| Agoury Fady Hanini Wasma | Aloui Helmi | Analyse de la qualité de la fourniture de l'énergie électrique du réseau HTA de la plateforme de Sfax. | 2015 | PFE ING 137/15 |
| Ayech Hamdi Feriani Ahmed | Mnif Hassene | Système d'ordonnancement dans un robot de découverte. | 2015 | PFE ING 138/15 |
| El Habib Mokhtar | Elleuch Wiem | Conception et développement d'une application de géolocalisation pour le suivi des véhicules sous android. | 2015 | PFE ING 139/15 |
| Ben Boubaker Meriem | Makni Achraf | Etude et mise en place d'une solution de gestion d'identités et des accès IAM. | 2015 | PFE ING 140/15 |
| Houchati Asma | Elleuch Mohamed | Conception d'une interface de contrôle et supervision de relai numérique de protection de moteur électrique Schneider. | 2015 | PFE ING 141/15 |
| Mahjoub Mohamed Ramy | Kallel Fathi | Transition de la commande d'un four de l'automate S5 vers le S7 avec supervision. | 2015 | PFE ING 142/15 |
| Eletri Ali Abidi Mohamed | Fakhfakh Nadim | Optimisation des conditions de fonctionnement d'une installation de pompage de produits pétroliers. | 2015 | PFE ING 143/15 |
| Ben Salah Abderrahmen | Ghorbel Mohamed | Conception et mise en service d'un système SCADA d'une briqueterie. | 2015 | PFE ING 144/15 |
| Souissi Mariem | Kharrat Wajdi | Système de détection et de surveillance d'incendie sans fil avec report d'alarme. | 2015 | PFE ING 145/15 |

| | | | | |
|-----------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Massaoudi Fatma Njeh Mariam | Kharrat Maher | Automatisation d'une motopompe contre incendie. | 2015 | PFE ING 146/15 |
| Jridi Hamza | Belgaroui Belgacem | Développement d'applications numériques interactives pour enfants. | 2015 | PFE ING 147/15 |
| Rtibi Waad | Abdelmoula Chokri | Etude, conception et réalisation d'un système détecteur de métaux via exploration de terrain difficile par robot mobile. | 2015 | PFE ING 148/15 |
| Makni Bilel Ben Bouzid Intissar | Ellouze Nebrasse | Développement d'un mobile banking sur android. | 2015 | PFE ING 149/15 |
| Ben Brayek Hejer Charef Khaouthar | Chaabene Maher | Audit énergétique. | 2015 | PFE ING 150/15 |
| Said Saber | Bouchhima Faouzi | Chariot élévateur électrique autoguide. | 2015 | PFE ING 151/15 |
| Ben Salah Bilel Bouaziz Faiez | Kharrat Wajdi | Automatisation sécurisée des opérations de consignation et déconsignation dans un poste de transport électrique. | 2015 | PFE ING 152/15 |
| Touati Abdallah | Amous Mahmoud | Système de contrôle d'une machine visseuse. | 2015 | PFE ING 153/15 |
| Arfaoui Sana | Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation et supervision de la fosse de neutralisation des eaux usées du centre de production de Rades. | 2015 | PFE ING 154/15 |
| Ben Nasr Khalil Ftirich Nejib | Kallel Fathi | Automatisation et supervision du sécheur de gaz et sécheur de condensat avec le système DCS DeltaV Emerson. | 2015 | PFE ING 155/15 |
| Amdouni Bilel Bellili Mohamed Naceur | Kharrat Wajdi | Système de monitoring d'une installation photovoltaïque. | 2015 | PFE ING 156/15 |
| Azaiz Nesrine Drira Naouel | Gassara Bilel Jabeur Karim | Etude et conception d'un système de supervision et de commande de l'irrigation en agriculture. | 2015 | PFE ING 157/15 |

| | | | | |
|------------------------------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ben Mahmoud Anwar | Aloui Helmi | Supervision d'un lot de batterie pour onduleur UPS. | 2015 | PFE ING 158/15 |
| Mezni Zahra | Triki Moncef Ayadi Moez | Automatisation et supervision d'un système de contrôle/commande de la chaudière 41CH101. | 2015 | PFE ING 159/15 |
| Hammi Mohamed Fourat | Kharrat Wajdi | Etude et réalisation d'un banc d'essai automatique ou semi-automatique pour tester les batteries des avions A320/A319. | 2015 | PFE ING 160/15 |
| Jomaa Taher | Ghorbel Mohamed | Optimisation de la chaine de régulation OTC. | 2015 | PFE ING 161/15 |
| Souhail Mohamed Amine | Aloui Helmi | Automatisation d'une station de mélange. | 2015 | PFE ING 162/15 |
| Soula Hamza | Taouil Khaled | Economie d'énergie d'un Datacenter de Tunisie Télécom et l'intégration d'un système Freecooling. | 2015 | PFE ING 163/15 |
| Ben Ayed Walid Souayah Maha | Sahnoun Fakher | Mise à niveau d'un système de chargement de camions citerne. | 2015 | PFE ING 164/15 |
| Khedhiri Mohamed | Bouzayani Walid | Réalisation d'un système SCADA pour le contrôle et la commande de la ligne de production. | 2015 | PFE ING 165/15 |
| Nasri Nouha | Makni Achraf | Conception et développement d'une application mobile pour JAASP business suite. | 2015 | PFE ING 166/15 |
| Dhouibi Olfa | Belghith Aymen | Vidéo de surveillance publique IP sécurisée. | 2015 | PFE ING 167/15 |
| Boubakker Mohamed Chaabane Chahine | Chaabene Maher | Outil de monitoring des installations photovoltaïques. | 2015 | PFE ING 168/15 |
| Boukholda Mabrouka Rouissi Mounira | Fourati Kallel Imen | Segmentation des images IRM pour la détection et l'extraction des zones tumorales. Application: Cancer du poumon. | 2015 | PFE ING 169/15 |

| | | | | |
|-------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Jelassi Imen | Ghorbel Mohamed Kharrat Maher | Automatisation et supervision des opérations de chargement des camions citernes. | 2015 | PFE ING 170/15 |
| Ben Slima Bessem Kammoun Amine | Gomri Sami | Supervision du processus de raclage de pipeline. | 2015 | PFE ING 171/15 |
| Ben Dhaou Firas | Bouzayani Walid | Commande et supervision d'un robot de démoulage. | 2015 | PFE ING 172/15 |
| Ben Abdessalem Wajih | Bouchhima Faouzi | Développement d'une interface de commande d'un robot mobile. | 2015 | PFE ING 173/15 |
| Mouelhi Dhouha | Gaddour Sallem Emna | Etude, dimensionnement et optimisation d'une installation photovoltaïque. | 2015 | PFE ING 174/15 |
| Borchani Bassem | Taouil Khaled | Commande d'un système domotique via un serveur web embarqué. | 2015 | PFE ING 175/15 |
| Mfathia Taha | Ben Nasr Mounir | Conception d'un système automatique de régénération résine échangeuse d'ions. | 2015 | PFE ING 176/15 |
| Chaabene Maroua Ben Belgacem Maroua | Ellouze Nebrasse | Développement d'applications mobiles et interactives pour enfants. | 2015 | PFE ING 177/15 |
| Saidi Ilhem | Kharrat Boujelben Manel | Connection, setup and integration of new devices to the HEGrid energy management system (EMS). | 2015 | PFE ING 178/15 |
| Rabhi Majd Eddine | Amous Ben Amor Ikram | Conception et développement d'une application mobile de mapping en réalité augmentée sous android. | 2015 | PFE ING 179/15 |
| Ktiti Sarra | Ben Amor Nidhal | Analysis of attacks and security challenges on the current and the next generation Air traffic communication and simulation of the Eavesdropping attack. | 2015 | PFE ING 180/15 |
| Trabelsi Amal | Bouchhima Faouzi | Conception et réalisation d'un analyseur électrique pour réseau triphasé. | 2015 | PFE ING 181/15 |

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Zouch Mohamed Omar | Chaari Tarek | Conception et réalisation d'une solution de vidéo conférence. | 2015 | PFE ING 182/15 |
| Turki Amani | Fakhfakh Ahmed | Conception et réalisation d'un système intelligent d'irrigation des tomates. | 2015 | PFE ING 183/15 |
| Maiza Hichem | Taouil Khaled | Détection des obstacles avec un réseau de caméras asynchrones. | 2015 | PFE ING 184/15 |
| Daoud Bilel | Khalfallah Ali | Détection du Cancer du Cavum à partir des images scanographiques. | 2015 | PFE ING 185/15 |
| Nkhili Marwa Ben Salah Imen | Chaari Tarek | Outils sémantiques pour la plateforme d'enseignement OpenEDX. | 2015 | PFE ING 186/15 |
| Kacem Faten | Kallel Abdelaziz | Estimation du contenu en chlorophylle de couverts de blé dans le cadre du phénotypage haut débit. | 2015 | PFE ING 187/15 |
| Ahmadi Echaima | Kallel Abdelaziz | Amélioration de la qualité d'une image microscopique sans-letille à partir de techniques de super-résolution, défloutage et régularisation. | 2015 | PFE ING 188/15 |
| Fenina Mohamed fedj | Ben Amor Nidhal | Implementation of a controlled Non-Leaf redaction for signed trees, in a constrained device. | 2015 | PFE ING 189/15 |
| Sekrafi Tarek | Smaoui Souhail | Renouvellement du système automatisé d'un mixeur industriel. | 2015 | PFE ING 190/15 |
| Saidani Brahim | Elleuch Ilyes | Conception et réalisation d'une unité électrique commandée à distance. | 2016 | PFE ING 01/16 |
| Grassa Dhouha | Ben Salem Samir | Etude d'un système de localisation d'une pilule gastrique embarquée. | 2016 | PFE ING 02/16 |
| Lahmer Ibrahim | Fakhfakh Mourad Elleuch Wiem | Développement d'une application mobile pour la recherche et la visualisation du plus rapide chemin. | 2016 | PFE ING 03/16 |

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Kilani Donia | Fakhfakh Ahmed | Conception et réalisation d'un système de commande intelligent des lits médicaux. | 2016 | PFE ING 04/16 |
| Bhihi Ismail | Ben Salem Samir Rekik Neila | Développement d'une application d'aide à la maintenance test du banc de test IX8. | 2016 | PFE ING 05/16 |
| Beltaief Imen | Fakhfakh Ahmed Gassara Bilel | Design and implementation of a wireless sensor network for intelligent supervision of patient. | 2016 | PFE ING 06/16 |
| Hajlaoui Moujib | Fakhfakh Ahmed | Conception d'un système de commande et de gestion sans fil intégrer dans les smart homes. | 2016 | PFE ING 07/16 |
| Gargouri Fatma Sellami Emna | Abdellaoui Mahmoud | Mise au point des performances d'une plateforme basée sur des protocoles FK, FKM et Conventional Flooding dans un réseau de capteurs sans fil à l'aide du simulateur OMNet++. | 2016 | PFE ING 08/16 |
| Gorrab Mohamed | Ghariani Moez | Guidage/accompagnement 3D en milieu industriel (Lunette 3D semi Immersive). | 2016 | PFE ING 09/16 |
| Aousaji Asma | Abdellaoui Mahmoud | Système intelligent de gestion de consommation d'énergie dans un habitat intelligent. | 2016 | PFE ING 10/16 |
| Charfi Sawssen | Mnif Hassene | Commande d'une centrale programmable par un microcontrôleur. | 2016 | PFE ING 11/16 |
| Zarai Lamaa Mezghani Bouthaina | Ben Salem Samir Jabeur Karim | Réalisation d'un système de supervision et de suivi d'handicapé sur un fauteuil roulant à distance. | 2016 | PFE ING 12/16 |
| Abdellaoui Sami Elyaakoubi Mbarka | Jabeur Karim Ben Salem Samir | Etude et conception d'un système de récupération d'énergie pour l'habitat. | 2016 | PFE ING 13/16 |
| Bouzidi Mahmoud | Ghariani Moez Kallel Mohamed | Détection du problème du double contact du douille MSG au sein de LEONI. | 2016 | PFE ING 14/16 |
| Bennour Walid | Jamoussi Kais | Système embarqué pour la détection des signaux d'activité musculaire du visage. | 2016 | PFE ING 15/16 |

| | | | | |
|------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Chahed Taha Ben Nhila Oumeyma | Fakhfakh Ahmed | Conception d'une carte de commande pour une machine de rivetage à chaud. | 2016 | PFE ING 16/16 |
| Bennour Chaima | Koubaa Hend | Conception et développement d'un outil de gestion de performance d'un réseau mobile end to end. | 2016 | PFE ING 17/16 |
| Trigui Yasmine | Ben Atitallah Ahmed | Conception et implémentation d'un nœud capteur à base de SoC pour le contrôle de fuites dans les pipelines. | 2016 | PFE ING 18/16 |
| Chakroun Khawla | Chaker Aloui Nadia | Système de gestion d'énergie et sécurisation du réseau. | 2016 | PFE ING 19/16 |
| Daoud Yessine | Bouchhima Faouzi | Debugging coreboot on x86 and ARM architectures. | 2016 | PFE ING 20/16 |
| Gaieb Youssef | Ayadi Moez | Etude et optimisation du bilan d'énergie électrique au sein de l'usine SOTACIB Kairouan et mise en œuvre des solutions pour l'économie d'énergie. | 2016 | PFE ING 21/16 |
| Marzouk Najeh | Loukil Hassen | Etude, conception et réalisation d'un système de photographie aérien basé sur une carte Raspberry PI et une carte STM32F3. | 2016 | PFE ING 22/16 |
| Mdimegh Nesrine Ghali Nadia | Ben Salem Samir | Etude de développement d'un système de surveillance du signal ECG et taux de la concentration d'oxygène. | 2016 | PFE ING 23/16 |
| Bradai Zied | Fakhfakh Ahmed Chaari Tarek | Conception et réalisation d'un système de gestion et de supervision de l'éclairage public. | 2016 | PFE ING 24/16 |
| Khmissi Salma Ben Hassine Mohamed Hoceme | Kharrat Wajdi Oudhini Youssef | Etude et conception d'une plateforme de télésignalisation. | 2016 | PFE ING 25/16 |
| Baccar Ferjeni Boukhris Amani | Ben Salem Samir Chaari Tarek | Contrôle d'une salle de conférence à l'aide d'une application Android. | 2016 | PFE ING 26/16 |
| Messous Sana | Chaker Aloui Nadia | Etude de dangers d'une société industrielle "RYMAT". | 2016 | PFE ING 27/16 |

| | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Hosni Anis Homri Chaima | Ghariani Moez | Développement d'une application temps réel d'un système de vissage des faisceaux des cables automobiles des motos BMW. | 2016 | PFE ING 28/16 |
| Hentati Khoulood | Fakhfakh Mourad Amous Ben Amor Ikram | Management of the police intervention's vehicles via 4G network. | 2016 | PFE ING 29/16 |
| Larbi Kaouthar | Chaari Tarek Abdelmoula Chokri | E-Health system for medical data acquisition and transmission using LoRa. | 2016 | PFE ING 30/16 |
| Hajji Ahmed Rezgui Mariem | Kallel Mohamed | Conception et réalisation d'un système domotique à distance. | 2016 | PFE ING 31/16 |
| Ghidhaoui Athar | Chaker Aloui Nadia | Dimensionnement d'un actionneur linéaire tubulaire dédié au pompage d'assistance d'un cœur humain. | 2016 | PFE ING 32/16 |
| Iaadhar Khoulood Mallek Fatma | Ben Salem Samir Jabeur Karim | Etude et réalisation d'un système de diagnostic et de surveillance de glycémie et de pression artérielle. | 2016 | PFE ING 33/16 |
| Regui Afef | Fakhfakh Ahmed | Conception d'une montre médicale. | 2016 | PFE ING 34/16 |
| Karray Chedy | Khrouf Kais | Development of a tool for dynamic discount based on traffic utilization and customer behavior. | 2016 | PFE ING 35/16 |
| Ajbouni Mohamed | Taouil Khaled | Développement d'un système de contrôle à distance des équipements de maintenance. | 2016 | PFE ING 36/16 |
| Aouini Rabii | Chaari Tarek Aloui Helmi | Conception et réalisation d'une plateforme intelligente pour la domotique. | 2016 | PFE ING 37/16 |
| El Awali Malak Taboubi Hana | Aloui Helmi Chaker Aloui Nadia | Conception, réalisation et commande d'un prototype de voiture de Karting. | 2016 | PFE ING 38/16 |
| Ben Thabet Aymen | Ben Amor Nidhal | 3D printing and scanning system. | 2016 | PFE ING 39/16 |

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Bahri Abir | Aloui Helmi | Développement d'outil analytique pour la simulation d'un capteur électromagnétique pour le contrôle non destructif d'œuvre d'art. | 2016 | PFE ING 40/16 |
| Bouchaala Houcem Eddine | Mliki Hazar | Imitation des mouvements humains pour un robot humanoïde application au robot CyHRoP. | 2016 | PFE ING 41/16 |
| Ben Jlila Mossaab | Ouni Tarek | Performance evaluation of IPv6 wireless sensor networks. | 2016 | PFE ING 42/16 |
| Mezni Ahmed | Kharrat Wajdi | Testeur fréquence infrarouge et couleur de la lumière. | 2016 | PFE ING 43/16 |
| Ezzdini Brahim Zagra Wahid | Jamoussi Kais | Conception et réalisation d'un quadricoptère à base de carte MYRIO. | 2016 | PFE ING 44/16 |
| Ouerghi Housseem | Jamoussi Kais | Conception et réalisation d'un système pour la gestion de rendement. | 2016 | PFE ING 45/16 |
| Hammi Ines | Tounsi Souhir | Etude systémique et sélective des structures et des composants de la chaîne de puissance des véhicules électriques optimisant leurs autonomies. | 2016 | PFE ING 46/16 |
| Sefi Achraf Fridhi Khouloud | Aloui Helmi Chaker Aloui Nadia | Audit et valorisation énergétique des sociétés industrielles. | 2016 | PFE ING 47/16 |
| Bousselmi Amen Allah | Taouil Khaled | Réalisation d'un système à inspection visuelle. | 2016 | PFE ING 48/16 |
| Msaad Achraf | Ghozzi Fahmi | Mise en œuvre d'un système de gestion et de contrôle des gabarits de vissage. | 2016 | PFE ING 49/16 |
| Brini Oussama | Fakhfakh Ahmed | Improvement of wake-up transceivers in terms of sensitivity and power consumption. | 2016 | PFE ING 50/16 |
| Maalaoui Melek | Loukil Hassen | Conception et implémentation d'un nœud de capteur sans fil à base de leon-soc pour le contrôle de fuite dans les pipelines. | 2016 | PFE ING 51/16 |

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Achour Sabrina | Ben Salem Samir | Etude et réalisation d'un système de stationnement et de paiement dans un parking. | 2016 | PFE ING 52/16 |
| Bey Azer | Mliki Hazar Chaari Tarek | Identification des personnes suspectes pour une application de vidéo surveillance. | 2016 | PFE ING 53/16 |
| Bounemcha Anouar | Triki Moncef Hajji Soufien | Développement logiciel et conception électrique d'une machine d'assemblage d'un produit automobile. | 2016 | PFE ING 54/16 |
| BenKhelifa Amina | Ghariani Moez | Edition et supervision d'un tableau de bord informatisé utile aux indicateurs de production. | 2016 | PFE ING 55/16 |
| Hamza Khalil | Gassara Bilel | Commande d'un robot à 3 axes par PC intégrant une machine de pose. | 2016 | PFE ING 56/16 |
| Debiche Olfa | Ben Atitallah Ahmed | Réalisation d'une interface pour chargement soft des cartes MCU des compteurs d'énergie électrique. | 2016 | PFE ING 57/16 |
| Jbari Seif Eddine | Triki Moncef Ayadi Moez | Intégration du système "Poka Yoké" dans les visseuses électriques. | 2016 | PFE ING 58/16 |
| Ferchichi Tasnim | Ben Atitallah Ahmed Frikha Mondher | Conception d'un testeur audio et vidéo pour un décodeur TV SAGEMCOM sur une plateforme FPGA. | 2016 | PFE ING 59/16 |
| Medini Hamza Machfer Ahmed | Gomri Sami | Conception et réalisation d'un nez électronique. | 2016 | PFE ING 60/16 |
| Boughanmi Nidhal | Ben Atitallah Ahmed | Mise en place d'un nœud d'informations comme mobilier urbain. | 2016 | PFE ING 61/16 |
| Mustapha Mahdi | Bouchhima Faouzi | Etude et implémentation du protocole M-Bus sur plateforme Windows en vue de simulation et test. | 2016 | PFE ING 62/16 |
| Badri Hachem | Om Heni Nouri | Etude comparative des algorithmes de routage dans les réseaux Ad hoc. | 2016 | PFE ING 63/16 |

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Ben Ameer Mohamed Ali | Aloui Helmi | Synthèse et développement d'outil informatique utilisant LabVIEW pour interfacer l'acquisition et la commande de la caméra (Andor iXon Ultra) grande vitesse. | 2016 | PFE ING 64/16 |
| Dhifaoui Marwa | Aloui Helmi Chaker Aloui Nadia | Conception et réalisation d'un système de commande à distance pour la domotique. | 2016 | PFE ING 65/16 |
| Jemai Khalil | Fakhfakh Nadim | Conception et réalisation d'un prototype de maison intelligente. | 2016 | PFE ING 66/16 |
| Hamzawi Marwen | Ghariani Moez | Multiplexeur Haute tension commandable. | 2016 | PFE ING 67/16 |
| Affes Khadija | Fakhfakh Ahmed Ghozzi Fahmi | Contribution à l'étude et à la conception d'un système de suivi à distance des femmes enceintes. | 2016 | PFE ING 68/16 |
| Ben Rhouma Wadi | Kharrat Wajdi Gargouri Amir | Commande d'un robot cartésien à trois axes "TESTO". | 2016 | PFE ING 69/16 |
| Kammoun Amina Bouzidi Wafa | Chaabene Maher | Conception et développement d'une station météo numérique. | 2016 | PFE ING 70/16 |
| Smari Nefaa | Bouchaala Lobna | Conception et développement d'une application mobile pédologie et résistivité. | 2016 | PFE ING 71/16 |
| Jouou Nada | Bouchhima Faouzi | Conception et développement d'un prototype IVI Infotainment pour les autoradios. | 2016 | PFE ING 72/16 |
| Wechtetti Makrem Haddad Amin | Taouil Khaled | Réalisation d'un système de vision industrielle pour le contrôle de la qualité des couches bébé. | 2016 | PFE ING 73/16 |
| Ben Hafsia Hajer Mabrouki Sirine | Mseddi Wissem Masmoudi Abdelkarim | Audit énergétique et dimensionnement d'une installation photovoltaïque. | 2016 | PFE ING 74/16 |
| Hadded Houssem Eddine | Kharrat Wajdi Gargouri Amir | Testeur fonctionnel de la carte lave-linge. | 2016 | PFE ING 75/16 |

| | | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Jarboui Abdelhamid Elkhaladi Najib | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Construction et réalisation d'une carte de protection anodique à base du PIC. | 2016 | PFE ING 76/16 |
| Trabelsi Fatma | Chaker Aloui Nadia | Sil Assesment Study. | 2016 | PFE ING 77/16 |
| Chaibi Nahla | Aloui Helmi Chaker Aloui Nadia | Communication du RTU-API pour la supervision du poste de détente MORNEG 76/20-20/4bar. | 2016 | PFE ING 78/16 |
| Moussa Meriem | Chaabene Maher | Automatisation d'une cuve de préparation VRAC. | 2016 | PFE ING 79/16 |
| Yakoubi Nour | Ghorbel Mohamed | Sécurisation de l'emballage: Réalisation d'un système informatisé. | 2016 | PFE ING 80/16 |
| Elibidhi Souhir Testouri Hiba | Ellouze Nebrasse | Implémentation d'une application mobile pour la gestion d'un système de contrôle d'accès. | 2016 | PFE ING 81/16 |
| Guettat Faten Guettat Ismail | Chaari Tarek | Développement d'une application domotique en utilisant le protocole OpenWebNet. | 2016 | PFE ING 82/16 |
| Yakoubi Wael Ouhichi Firas | Gomri Sami | Contrôle et supervision d'un bassin de culture des spirulines. | 2016 | PFE ING 83/16 |
| Labidi Tasnim | Boujelben Ahmed | Evaluation de risque du procédé industriel par la méthode FTA. | 2016 | PFE ING 84/16 |
| Larbi Malèk Brahim Aicha | Boujelben Ahmed | Gestion de la sécurité fonctionnelle selon les normes IEC 61508/61511. | 2016 | PFE ING 85/16 |
| Ammar Bassem | Ben Slima Mohamed kharrat Maher | Automate de mise en parallèle des transformateurs de puissance. | 2016 | PFE ING 86/16 |
| Belhaj Ahmed | Smaoui Souhail | Création d'un logiciel de rapport de production pétrolier. | 2016 | PFE ING 87/16 |

| | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Lassoued Achraf | Bouchaala Lobna | Conception et développement d'un ERP qualité d'un laboratoire de métrologie suivant la norme ISO 17025. | 2016 | PFE ING 88/16 |
| Manai Maroua | Abdelmoula Chokri | Identification de l'emplacement et suivi de l'historique des moyens de mesure. | 2016 | PFE ING 89/16 |
| Ben Hassana Siryne Jamoussi Imen | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Conception et réalisation d'un système de suivi des différentes phases de l'accouchement d'une patiente. | 2016 | PFE ING 90/16 |
| Bouazizi Bilel | Triki Moncef Ayadi Moez | Conception et réalisation d'un prototype domotique. | 2016 | PFE ING 91/16 |
| Saad Basma | Ghorbel Mohamed | Etude et réalisation du processus d'une chaîne de stockage de poudre. | 2016 | PFE ING 92/16 |
| Rojbeni Hajer | Bouzayani Walid | Supervision d'une ligne de remplissage d'eau potable. | 2016 | PFE ING 93/16 |
| Hdiji Salma Louati Achraf | Ellouze Nebrasse | Développement d'une application web de gestion de facturation. | 2016 | PFE ING 94/16 |
| Ben Youssef Ali | karray Mahmoud | E-BANKING. | 2016 | PFE ING 95/16 |
| Ben Alaya Imen | Aloui Helmi | Conception d'un système SCADA pour la gestion de l'énergie électrique dans une plate-forme pétrolière offshore. | 2016 | PFE ING 96/16 |
| Bedoui Nihel | Ghorbel Fatma | Conception et développement d'un système de gestion des contrats pour "EL AMANA assurance". | 2016 | PFE ING 97/16 |
| Louati Taha Zairi Rami | Kharrat Wajdi Gargouri Amir | Régulation des ouvrants de serre à base de pic. | 2016 | PFE ING 98/16 |
| Mejri Amal | Ellouze Nebrasse | Conception et développement d'un système de gestion de maintenance assistée par ordinateur (GMAO). | 2016 | PFE ING 99/16 |

| | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Messaoud Basma Hammouda Wafa | Gomri Sami | Assemblage et mise en marche d'un système intelligent de monitoring thermique et énergétique d'un bâtiment. | 2016 | PFE ING 100/16 |
| Tabbabi Faten | Abdelmoula Chokri | Suivi temps réel de balances à travers WEB/GSM/3G. | 2016 | PFE ING 101/16 |
| Fekih Nesrine | Masmoudi Abdelkarim | Etude et conception de la partie électrique d'un nouveau modèle de chaîne de montage. | 2016 | PFE ING 102/16 |
| Zaibi Miniar Mrabet Emna | Hchicha Fatma | Réalisation d'un relais multifonction protection moteur (à base d'une carte arduino). | 2016 | PFE ING 103/16 |
| Abdallah Wassim | Ghorbel Mohamed | Conception et réalisation d'un système de supervision et de contrôle d'un bassin de culture de spiruline. | 2016 | PFE ING 104/16 |
| Hammami Raafat | Hached Rim | Mettre en place une application de design des cabines ascenseur . | 2016 | PFE ING 105/16 |
| Hermassi Anis Chaabani Lassaad | Masmoudi Mohamed Slim | Etude fonctionnelle, programmation et supervision de l'atelier Pet-coke. | 2016 | PFE ING 106/16 |
| Henchir Mohamed Ben Manaa Hamdi | Ben Nasr Mounir Masmoudi Mohamed Slim | Commande intelligente d'un robot omnidirectionnel mobile. | 2016 | PFE ING 107/16 |
| Ben Mbarek Mahdi Guesmi Fadhel | Kallel Mohamed | Etude et conception d'un système de supervision des sècheurs pour articles céramiques. | 2016 | PFE ING 108/16 |
| Dhifallah Rihab | Ayadi Moez Triki Moncef | Etude, conception, simulation et réalisation d'un convertisseur de tension alternative monophasée en une tension continue variable. | 2016 | PFE ING 109/16 |
| Hami Houssein Moussa Fahmi | Ghorbel Mohamed | Supervision d'une chaîne de production. | 2016 | PFE ING 110/16 |
| Ben Bdida Haithem Hamden Khaled | Masmoudi Mohamed Slim | Conception, développement et mise en place d'un système de supervision pour unité de séparation du pétrole brut. | 2016 | PFE ING 111/16 |

| | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ben Ali Marwa | Ellouze Nebrasse | Développement d'une application Android de messagerie et d'appels VoIP. | 2016 | PFE ING 112/16 |
| Hammami Atef | Taouil Khaled | Optimisation d'un poste de contrôle fonctionnel de cartes électroniques. | 2016 | PFE ING 113/16 |
| Housseem Ahmed Cherif Eddine | Masmoudi Abdelkarim | Optimisation et régulation des paramètres d'une turbine à GAZ. | 2016 | PFE ING 114/16 |
| Ben Hssin Ramzi Belmabrouk Amer | Hajji Soufien | Conception et programmation d'une machine encartonneuse. | 2016 | PFE ING 115/16 |
| Sahloul Iheb | Taouil Khaled | Approche Markovienne pour le contrôle de l'habitat intelligent via une application Android. | 2016 | PFE ING 116/16 |
| Ktata Nourhene Khemakhem Fatma | Makni Achraf | Conception et réalisation d'un logiciel de gestion d'entreprise. | 2016 | PFE ING 117/16 |
| Ben Hamed Housseem | Aloui Helmi Triki Moncef | Conception et réalisation d'un banc didactique pour la régulation industrielle. | 2016 | PFE ING 118/16 |
| Trigui Mahmoud | Mtibaa Achraf | Mise en place d'un système informatique HSE selon la norme ISO 14001 et la référentiel OH Sas-18001. | 2016 | PFE ING 119/16 |
| Rhouma Amina Zitari Asma | Kharrat Maher Ghorbel Mohamed | Supervision et gestion des machines d'injection plastique. | 2016 | PFE ING 120/16 |
| Zaidi Najeh Ben Khalifa Abdelmonem | Ghariani Moez | Conception et réalisation d'un système de contrôle à distance d'une installation de pompage photovoltaïque. | 2016 | PFE ING 121/16 |
| Ben Ayed Mohamed Hachicha Kais | Ghorbel Mohamed Kharrat Maher | Optimisation du système de contrôle et de commande des unités osmose inverse. | 2016 | PFE ING 122/16 |
| Feki Omar | Triki Moncef Hajji Soufien | Conception et réalisation d'un système de supervision de contrôle et d'acquisition de données d'une chaîne de production pétrolière. | 2016 | PFE ING 123/16 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Elj Riadh | Ghorbel Mohamed | Conception et réalisation d'une interface de supervision pour les presses de vulcanisation. | 2016 | PFE ING 124/16 |
| Jlassi Sabrine Jellibi Salma | Aloui Helmi Chaker Aloui Nadia | Amélioration de la communication existante entre deux sites pétroliers Onshore "CFTP" et "Tank Battery". | 2016 | PFE ING 125/16 |
| Siala Omar Yaich Mohamed Habib | Elleuch Mohamed | Conception et réalisation d'un système domotique intelligent par commande vocale. | 2016 | PFE ING 126/16 |
| Bradai Hanen | Kharrat Maher Hajji Soufien | Automatisation et supervision d'une station de surpression à Chott El Fejjij. | 2016 | PFE ING 127/16 |
| Frikha Firas Ayedi Ahmed | Hajji Soufien Triki Moncef | Conversion des armoires pneumatiques en logique programmé sur PLC. | 2016 | PFE ING 128/16 |
| Ghabi Hanen | Tounsi Souhir | Surveillance d'un moteur linéaire dédiée à l'application: Presse d'estampage. | 2016 | PFE ING 129/16 |
| Mrad Bilel | Smaoui Ikram | Conception d'un tableau de bord pour la collecte des alarmes entre les nœuds MSS et MGW du réseau cœur d'Ooredoo. | 2016 | PFE ING 130/16 |
| Cherif Habib Ben Yahia Olfa | Hadj Kacem Imed | Comparative study between LTE-FDD and LTE-TDD. | 2016 | PFE ING 131/16 |
| Kamoun Abid Ferdaous | Kharrat Boujelben Manel | Sécurisation du stockage de données dans OPENSTACK. | 2016 | PFE ING 132/16 |
| Lefi Tarek | Khrouf Kais | Intégration et manipulation des nuages de mots dans les systèmes d'aide à la décision. | 2016 | PFE ING 133/16 |
| Balhoudi Ibtissem | Marouene Hed | Migration du réseau 3G vers LTE. | 2016 | PFE ING 134/16 |
| Suissi Imene | Ben Said Tarek | Conception et développement d'un service Cloud Elastique de gestion des Data Centers. | 2016 | PFE ING 135/16 |

| | | | | |
|--------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Mezghich Mohamed Ilyess | Boujelben Yassine | Développement et implémentation d'un module session Border Controller. | 2016 | PFE ING 136/16 |
| Zribi Yacine | Ben Ayed Mohamed Ali | Test et validation d'une application web pour centre de radiologie. | 2016 | PFE ING 137/16 |
| Turki Hounaida | Mnif Kais | Etude et mise en place d'un Cloud privé et l'intégration d'un outil de communication unifiée. | 2016 | PFE ING 138/16 |
| Werda Akram | Boujelben Yassine | Application IPTV sur Samsung smart TV. | 2016 | PFE ING 139/16 |
| Tabib Chaker | Hadj Kacem Imed | Développement d'un outil de planification et d'optimisation 4G. | 2016 | PFE ING 140/16 |
| Mallat Walid | Hadj Kacem Imed | Implémentation de la Qos E2E dans un réseau 4G. | 2016 | PFE ING 141/16 |
| Mziou Ines | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'une application Web d'administration des abonnés niveau réseau intelligent. | 2016 | PFE ING 142/16 |
| Kammoun Amal | Chaabouni Sihem | Etude et réalisation d'une solution d'accès distant sécurisé à la plateforme 2G/3G. | 2016 | PFE ING 143/16 |
| Hamza Souhir | Smaoui Ikram | Application "Poste Mobile". | 2016 | PFE ING 144/16 |
| Ben Achour Mohamed Amine | Hadj Kacem Imed | Réalisation d'une application de traitement des alarmes et gestion de performance à partir des fichiers statistiques du système de taxation ERICSSON CS5.0. | 2016 | PFE ING 145/16 |
| Krichen Lobna | Meddeb Makhlof Amel | Mise en place d'une plateforme SSO. | 2016 | PFE ING 146/16 |
| Sékri Yassin | Hadj Kacem Imed | Etude et Mise en place d'une plateforme de service IMS. | 2016 | PFE ING 147/16 |

| | | | | |
|----------------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Kalboussi Marwen | Khalfallah Ali | Calibration des capteurs vidéo de la KINECT pour la reconnaissance d'un acteur dans une scène. | 2016 | PFE ING 148/16 |
| Njah Hassen | Chaabouni Sihem | Plateforme de gestion des routeurs de Peering du Backbone IP/MPLS. | 2016 | PFE ING 149/16 |
| Fekih Meriam | Abdellaoui Mahmoud | Développement des protocoles LEACH et SKM dans un réseau de capteurs sans fil à l'aide du simulateur OMNET++. | 2016 | PFE ING 150/16 |
| Lajmi Mohamed Mahdi | Mtibaa Achraf | Conception d'une méthodologie de gestion des risques liés à la sécurité des systèmes d'information. | 2016 | PFE ING 151/16 |
| Abdelmoula Omar | Abdelmoula Chokri | Spot market optimisation. | 2016 | PFE ING 152/16 |
| Khemakhem Ismail | Mtibaa Achraf | Conception et développement de module d'extension d'un outil de gestion du projet collaboratif. | 2016 | PFE ING 153/16 |
| Abbes M'Hammed Melek | Ellouze Mehdi | Développement d'une plateforme Android pour l'aide au suivi et l'optimisation des réseaux radio 2G, 3G, et 4G. | 2016 | PFE ING 154/16 |
| Rahali Souhir | Boujelben Yassine | Développement d'un client IPTV basée sur IP-Multicast. | 2016 | PFE ING 155/16 |
| Chayeb Samia | Om Heni Nouri | Dimensionnement et planification LTE. | 2016 | PFE ING 156/16 |
| Hamdi Safouane | Brahim Abdelbasset | A Computer-Aided Diagnosis System for Parkinson's Disease Detection Using DaTSCAN SPECT Imaging. | 2016 | PFE ING 157/16 |
| Hosni Neder | Marouane Hend | Etude, conception et implémentation d'un simulateur sur les interfaces de communication dans le réseau 4G-LTE (client-e/Node-B). | 2016 | PFE ING 158/16 |
| Zribi Dhouha | Chaari Tarek | Développement d'une application android de commande des prises connectées. | 2016 | PFE ING 159/16 |

| | | | | |
|------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Mezned Feres | Boujelben Yassine | Etude et mise en place d'une plateforme multi-setup d'automatisation des tests pour les Gateway triple play. | 2016 | PFE ING 160/16 |
| Abdelmoula Hedi | Abbes Tarek | Etude et mise en place d'une solution de gestion des identités et des accès. | 2016 | PFE ING 161/16 |
| Fatnassi Maryem | Mnif Kais | Etude et développement d'une solution de diagnostic et de supervision d'un réseau. | 2016 | PFE ING 162/16 |
| Derbali Ines | Meddeb Makhlof Amel | Système de gestion et de planification des sauvegardes. | 2016 | PFE ING 163/16 |
| Hachicha Fatma | Hammami Amal Jarraya Aref | Planification d'un réseau mobile LTE. | 2016 | PFE ING 164/16 |
| Baccari Taoufik Adalet Samah | Boujelben Yassine | Conception d'un réseau d'accès VDSL pour des services internet Haut débit. | 2016 | PFE ING 165/16 |
| Chekir Rahma | Marouane Hend | Etude et performances en termes de débit pour un réseau 4ème génération. | 2016 | PFE ING 166/16 |
| Omri Abdessalem | Boujelben Yassine | Conception d'un réseau d'accès tout optique pour des services internet haut débit. | 2016 | PFE ING 167/16 |
| Gaida Foued | Hadj Kacem Imed | Simulation d'un backbone IP/MPLS d'un fournisseur de service. | 2016 | PFE ING 168/16 |
| Belgacem Walid | Om Heni Nouri | Etude de cas réel de gestion d'un réseau 4G et optimisation. | 2016 | PFE ING 169/16 |
| Lahmar Manel | Makhlof Amel | Configuration du serveur Zentyal. | 2016 | PFE ING 170/16 |
| Ghanmi Naima | Om Heni Nouri | Etude et réalisation d'un banc de test GPS/LoRa. | 2016 | PFE ING 171/16 |

| | | | | |
|---------------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Yahia Safa Ben Rhaem Omar | Lassoued Abdellatif | Développement et mise en service d'une plateforme de gestion des SYSLOG des réseaux Data du Tunisie Télécom. | 2016 | PFE ING 172/16 |
| Garma Ibtissem | Lahiani Housseem | Etude, analyse, conception et mise en place d'une application mobile multi plateformes pour la gestion des opérations bancaires. | 2016 | PFE ING 173/16 |
| Ben Amor Rayhan | Mtibiaa Achraf | Conception et réalisation d'un réseau social pour l'ENET'Com. | 2016 | PFE ING 174/16 |
| Bousrih Nadia | Lahiani Housseem | Développement d'une application web-mobile en marque blanche pour les opérateurs télécoms. | 2016 | PFE ING 175/16 |
| Kammoun Nadia | Abbes Tarek | Etude et mise en place d'une solution Data Center sécurisée. | 2016 | PFE ING 176/16 |
| Ben Guirat Haythem | Chaabouni Sihem | Optimisation des réseaux WAN et LAN de la DPTG. | 2016 | PFE ING 177/16 |
| Bejaoui Chamseddine | Elleuch Mohamed | Application Android de test de performances "servi-perf". | 2016 | PFE ING 178/16 |
| Jallouli Safa | Smaoui Ikram | Etude et mise en exploitation d'une plateforme de surveillance réseau. | 2016 | PFE ING 179/16 |
| Zaouga Mohamed Abdelwaheb | Boujelben Yassine | Supervision du réseau et implémentation d'une application Android de supervision. | 2016 | PFE ING 180/16 |
| Mansouri Najèh | Mtibiaa Achraf | Gestion d'un système d'information synchronisant des solutions Open source: Cas d'un restaurant. | 2016 | PFE ING 181/16 |
| Ammar Sirine Ammar Wided | Hached Rim | Conception et réalisation d'une application de support en ligne. | 2016 | PFE ING 182/16 |
| Marnissi Hajer | Boujelben Yassine | Conception et réalisation d'un émulateur dans un nuage réseau. | 2016 | PFE ING 183/16 |

| | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Belhadj Mabrouk Mohamed | Mnif Kais | Etude et mise en place d'une plateforme ITSM. | 2016 | PFE ING 184/16 |
| Mehrez Maher | Smaoui Ikram | Météo ADSL. | 2016 | PFE ING 185/16 |
| Gharbi Amenallah | Kharrat Boujelben Manel | Mise en place d'une application de supervision systèmes et réseaux avec Nagios. | 2016 | PFE ING 186/16 |
| Zalila Zied Ksontini Jawhar | Boujelben Yassine | Implémentation de la QoS au niveau du réseau IP/MPLS. | 2016 | PFE ING 187/16 |
| Jallouli Sondes | Fakhfakh Kaouthar | Développement d'un protocole de communication de Ruptela. | 2016 | PFE ING 188/16 |
| Saoudi Thouraya | Aydi Walid | Implémentation d'un algorithme d'extraction des attribues de l'iris basé sur les filtres de Gabor et les filtres ordinaux sur une carte Raspberry Pi. | 2016 | PFE ING 189/16 |
| Khlifi Habib | Boujelben Yassine | Développement d'une application pour analyser les trames d'un Bus Can. | 2016 | PFE ING 190/16 |
| Mzid Molka | Abbes Tarek | Administration et configuration d'un serveur cyberoam CR 25 ia. | 2016 | PFE ING 191/16 |
| Douksieh Mohamed Hassan | Chaari Tarek Fakhfakh Ahmed | Conception et réalisation d'un système de gestion d'éclairage publique. | 2016 | PFE ING 192/16 |
| Mejri Yosra | Boujelben Yassine | Evaluation de performance des réseaux multimédia 4G-LTE. | 2016 | PFE ING 193/16 |
| Ben Braiek Olfa | Khrouf Kais | Qualité du réseau d'Orange Tunisie:Etude, Optimisation et développement. | 2016 | PFE ING 194/16 |
| Ayedi Mahdi | Chaari Tarek | Développement d'une plateforme de vidéo conférence. | 2016 | PFE ING 195/16 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Guebsi Imen Abid Maryam | Smaoui Ikram | On the security of Cloud Data sharing applications based on cryptographic mechanisms. | 2016 | PFE ING 196/16 |
| Abdennadher Ikram | Ben Ayed Mohamed Ali | Développement d'un testeur automatique pour la recette finale d'un décodeur. | 2016 | PFE ING 197/16 |
| Chaabene Emna | Hadj Kacem Imed | Contribution et implémentation du GTS dans la norme IEEE 802.15.4 (Zigbee). | 2016 | PFE ING 198/16 |
| Hellel Amal | Kharrat Boujelben Manel | Etude et mise en place d'un outil de gestion électronique des documents. | 2016 | PFE ING 199/16 |
| Ben Abdelaziz Ahmed | Abdelmoula Chokri | Politiques de sécurité SDN pour l'isolation multi-locataires. | 2016 | PFE ING 200/16 |
| Ezzi Mohamed | Abdelmoula Chokri | Conception d'une carte à base FPGA pour une imprimante thermique 3 Têtes. | 2016 | PFE ING 201/16 |
| Jendoubi Yousra | Ghariani Moez | Modélisation et validation fonctionnelle du poste de signalisation "Trocadéro". | 2016 | PFE ING 202/16 |
| Zouaoui Walid | Kallel Abdelaziz | Exploitation des technique GNSS et GNSS-R pour le suivi des paramètres de la surface de sol. | 2016 | PFE ING 203/16 |
| Eloumi Rahma Ben Othmen Abdelaziz | Amous Ben Amor Ikram | ADS-B surveillance technology: Enhancing the security and simulation of air traffic. | 2016 | PFE ING 204/16 |
| Ben Abderrazak Mohamed Akram | Hadj Kacem Imed | Analyse comportementale des abonnés suivant l'approche double QoS. | 2016 | PFE ING 205/16 |
| Mensi Neji | Meddeb Makhoulf Amel | Motivating vehicles to provide StaaS Cloud service and trustful warnings in VANET. | 2016 | PFE ING 206/16 |
| Ben Chamem Faten | Abbes Tarek | Monitoring anomalies and vulnerability detection of DNS-services. | 2016 | PFE ING 207/16 |

| | | | | |
|-------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Lakani Zahra | Abbes Tarek | Développement d'un outil de monitoring et de reporting/ KPIs. | 2016 | PFE ING 208/16 |
| Ndiaye Ndèye Gagnessiry | Abbes Tarek | Monitoring and study of SSH brute-force attacks. | 2016 | PFE ING 209/16 |
| Alaimi Kawther | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'une application de gestion de dossiers juridiques de la STEG. | 2016 | PFE ING 210/16 |
| Rebai Souhir | Ben Slima Mohamed kharrat Maher | Développement d'une plate-forme électronique pour le contrôle du chauffage électrique. | 2016 | PFE ING 211/16 |
| Kraiem Jaouher | Ellouze Nebrasse | Développement d'un outil de calcul gabarit. | 2016 | PFE ING 212/16 |
| Hammami Aicha | Bouchhima Faouzi | Wireless Senor Network Air pollution monitoring system. | 2016 | PFE ING 213/16 |
| M'Hamdi Wiem | Elleuch Mohamed | Développement d'une application de control parental "Control". | 2016 | PFE ING 214/16 |
| Naija Mejdi | Amous Ben Amor Ikram | Conception et réalisation d'une application Android pour la gestion, le suivi et la localisation des camions de transport. | 2016 | PFE ING 215/16 |
| Maalej Sonda | Ben Amor Nidhal | Intégration of sound recognition module in an intelligent room. | 2016 | PFE ING 216/16 |
| Antar Mohamed Amine | Amous Ben Amor Ikram | Conception et développement d'une application mobile de gestion des réclamations sous Android. | 2016 | PFE ING 217/16 |
| Abid Hatem Jerbi Ahmed | Chaari Tarek Aloui Helmi | Conception et réalisation d'une solution intelligente pour la domotique. | 2016 | PFE ING 218/16 |
| Slim Mariem | Ben Atitallah Ahmed | Détection des émotions à partir d'analyse de comportement facial en temps réel. | 2016 | PFE ING 219/16 |

| | | | | |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Kharrati Ichrak | Chaari Tarek | Plateforme de signalisation des incidents. | 2016 | PFE ING 220/16 |
| BenAli Marwa | Lahiani Housseem | Application web de gestion des stocks et d'inventaire. | 2016 | PFE ING 221/16 |
| Jallouli Abouloubeba | Marrakchi Sonia | Etude et mise en place d'une solution de monitoring réseau. | 2017 | PFE ING 01/17 |
| Golli Laàroussi | Marrakchi Sonia | Mise en place d'un système de répartition de charge. | 2017 | PFE ING 02/17 |
| Dhibi Amir | Mtibaa Achraf Makni Achraf | Développement et mise en place d'un outil CRM, conception et intégration de la CMDB. | 2017 | PFE ING 03/17 |
| Nebti Shema | Boujelben Yassine | Automatisation du déploiement d'un réseau FTTH de fibres optiques pour un opérateur français. | 2017 | PFE ING 04/17 |
| Bouchiba Afwa | Hajer Derbel | Virtualisation des serveurs de de gestion et d'inventaire de parc informatique via Docker. | 2017 | PFE ING 05/17 |
| Gafsi Hamza | Hadj Kacem Imed | Détection des fraudes dans les télécoms en utilisant les big data et l'intelligence artificielle. | 2017 | PFE ING 06/17 |
| Ben Salah Maha | Boujelben Yassine | Conception et développement d'une plateforme de gestion des KPIs du réseau cœur mobile. | 2017 | PFE ING 07/17 |
| El Haj El Arbi Béchir | Amous Ben Amor Ikram | Application pour le monitoring des plateformes VAS. | 2017 | PFE ING 08/17 |
| Jerbi Abdesslem | Kallel Emna | Développement d'un outil de monitoring réseaux mobile et wifi. | 2017 | PFE ING 09/17 |
| Zouaghi Ahmed | Boujelben Yassine | Développement d'une application de monitoring des équipements IP. | 2017 | PFE ING 10/17 |

| | | | | |
|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Maalej Mariem | Kallel Abdelaziz Guidara Rima | Vision nocturne: Fusion de nuages de points LIDAR et d'imagerie thermique pour la segmentation 3-D d'une scène. | 2017 | PFE ING 11/17 |
| Ben Salah Fatma | Meddeb Makhlouf Amel | Building a security operation center. | 2017 | PFE ING 12/17 |
| Boubakri Rabeh | Hadj Kacem Imed | Etude, Conception et Implémentation d'une solution pour le suivi des procédures Télécoms 3G. | 2017 | PFE ING 13/17 |
| Ghanmi KhouLOUD | Zarai Faouzi | Sélection de la meilleure interface de communication V2X. | 2017 | PFE ING 14/17 |
| Sahnoun Ahmad Riadh | Khrouf Kais | Développement d'une application Android pour la gestion des interventions. | 2017 | PFE ING 15/17 |
| Mtibaa Mohamed | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'une solution sous IBM Maximo et d'une application mobile pour la gestion des commandes. | 2017 | PFE ING 16/17 |
| Abid Nesrine | Lahiani HousseM | Etude et mise en place d'une plate-forme de vidéo à la demande (VOD). | 2017 | PFE ING 17/17 |
| Ettouil Sabrine Boubaker | Mtibaa Achraf Elleuch Wiem | AUTOPARC: application web et mobile de gestion du parc automobile. | 2017 | PFE ING 18/17 |
| Chakroun Omar | Samoui Soulaïmen | Security solution for mobile applications. | 2017 | PFE ING 19/17 |
| Sallem Sabrine | Kharrat Boujelben Manel | Virtualisation d'un serveur et mise en place d'un système de sécurisation à travers PfSense. | 2017 | PFE ING 20/17 |
| Elichouia Manel | Neji Mohamed Elleuch Wiem | Determination and evaluation of traffic by a surveillance camera in real time. | 2017 | PFE ING 21/17 |
| Chakroun Dhouha | Kharrat Boujelben Manel | Étude et mise en place d'un portail d'entreprise pour le compte de SiFAST. | 2017 | PFE ING 22/17 |

| | | | | |
|---------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Ben Abdallah Marwa | Mtibaa Achraf | Vers un Framework parallèle pour la détection et la localisation de tumeurs CHC du foie par apprentissage automatique. | 2017 | PFE ING 23/17 |
| Zahmoul Hosni | Hazar Mliki | Plateforme d'offres de prestations et de services. | 2017 | PFE ING 24/17 |
| Hamdani Hani | Chaari Tarek | Développement d'une plateforme pour les villes intelligentes. | 2017 | PFE ING 25/17 |
| Mabrouki Wided | Fakhfakh Nadim | Instrumentation et automatisation d'un prototype d'une maison intelligente. | 2017 | PFE ING 26/17 |
| Khelifi Arwa | Mtibaa Achraf Makni Achraf | Conception et développement d'une plateforme e-commerce et la gestion de données clients de la plateforme. | 2017 | PFE ING 27/17 |
| Moussa Hedia | Hakim Hela | Etude et implémentation d'une technique de transmission pour la minimisation d'énergie dans les réseaux de capteurs sans fil. | 2017 | PFE ING 28/17 |
| Ben Abdallah Nesrine Ben Boukthir Omaima | Abdellaoui Mahmoud | Contribution à l'élaboration des applications aux usages et pratiques en e-santé par Smartphones et objets connectés. | 2017 | PFE ING 29/17 |
| Barhoumi Hayet | Abdellaoui Mahmoud | Elaboration d'une carte de lecture de compteur d'énergie via internet of thing (IoT). | 2017 | PFE ING 30/17 |
| Abdeddaim Ahmad Sofien | Fakhfakh Kaouthar | Conception et développement d'un module de gestion de formation à distance. | 2017 | PFE ING 31/17 |
| Attia Wajdi | Ben Said Tarek | Développement d'une application de génération de matrice de flux pour configurer les équipements de sécurité. | 2017 | PFE ING 32/17 |
| Dordghane Hamza | Aloui Helmi | Modélisation d'une chaîne d'alimentation ferroviaire. | 2017 | PFE ING 33/17 |
| Ouerghi Chadi | Kharrat Boujelben Manel | Système de monitoring et de sécurité d'une plateforme Cloud. | 2017 | PFE ING 34/17 |

| | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Mansour Oumeima | Hadj Kacem Imed | Dimensionnement et planification d'un réseau LTE. | 2017 | PFE ING 35/17 |
| Fersi Nidhal | Abdelmoula Chokri | Conception et développement d'une plateforme de projet CITYRAMA. | 2017 | PFE ING 36/17 |
| Houzi Amel | Ouni Tarek | Concevoir et implémenter une application mobile pour la reconnaissance automatique de documents et d'images. | 2017 | PFE ING 37/17 |
| Selmi Khaoula Echarni Marwa | Hadj Kacem Imed Elleuch Mohamed | Développement d'un système de décongestion basé sur IoT et WSN. | 2017 | PFE ING 38/17 |
| Ben Hmida Mohamed | Mnif Kais | Etude et conception d'un backbone IP/MPLS pour l'interconnexion des clients. | 2017 | PFE ING 39/17 |
| Bannour Ghazi | Hached Rim | CASE Inventory Management System. | 2017 | PFE ING 40/17 |
| Sghari Marwa | Chaari Tarek | Conception et réalisation d'une application web de supervision des distributeurs de la banque. | 2017 | PFE ING 41/17 |
| El Mahjoub Marwa | Sfaihi Zouari Imen | Mise en place d'une plateforme d'optimisation et de planning radio au sein d'Ooredoo Tn. | 2017 | PFE ING 42/17 |
| Maati Mayssa Ramdhan Nawel | Samet Amine Jarraya Aref | Optimisation de la Qualité de Service (QOS) du Réseau Mobile LTE. | 2017 | PFE ING 43/17 |
| Daboubi Takwa | Ben Said Tarek | Développement et conception d'une application mobile pour la gestion de Backbone IP/MPLS d'Ooredoo. | 2017 | PFE ING 44/17 |
| Segni Aymen | Meddeb Makhoulf Amel | Plate-forme de stockage en Cloud basé sur ZFS et sur SaltStack. | 2017 | PFE ING 45/17 |
| Toumi Sonia | Abbes Tarek | Conception d'un outil d'aide à la détection d'intrusions par fouille de données. | 2017 | PFE ING 46/17 |

| | | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Namouchi Seif | Hached Rim | Conception et réalisation d'un système de signature à distance par reconnaissance vocale. | 2017 | PFE ING 47/17 |
| Slimi Sahar | Mtibaa Achraf Makni Achraf | Implementation of a professional social network for ENET'Com. | 2017 | PFE ING 48/17 |
| Elhaj Marwen | Mnif Kais | Qualification fonctionnelle de l'offre globale de téléphonie d'entreprise, hébergée et maintenue par orange France. | 2017 | PFE ING 49/17 |
| Kannou Becem | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'une plateforme «Traveling together». | 2017 | PFE ING 50/17 |
| Ben Hassine Wissem | Abdelmoula Chokri Elleuch Mohamed | Portail web et application Android pour la géolocalisation et réservation des taxis. | 2017 | PFE ING 51/17 |
| Derbel Sonda | Ouni Tarek | Contrôle d'accès par reconnaissance faciale. | 2017 | PFE ING 52/17 |
| Khalifa Samira | Abdellaoui Mahmoud | Automatic communication with clinical analyzer. | 2017 | PFE ING 53/17 |
| Achour Olfa | Daoud Houda | Etude et conception d'un modulateur Sigma Delta Feedforward pour dispositifs biomédicaux. | 2017 | PFE ING 54/17 |
| Znaidi Ibtissem | Mliki Hazar | Mise en place d'une solution collaborative moyennant SharePoint 2013. | 2017 | PFE ING 55/17 |
| Khiari Sami | Om Heni Nouri | Optimisation de la qualité de service d'un réseau mobile LTE. | 2017 | PFE ING 56/17 |
| Ghaffari Ahmed | Ben Hamed Bassem | Développement d'un bot intelligent pour gérer les candidatures sur Messenger. | 2017 | PFE ING 57/17 |
| Boussen Mohamed Raouf | Derbel Hajer | Proposition et mise en place d'une solution d'automatisation de provisionnement de machines virtuelle dans le Cloud privé d'Ooredoo. | 2017 | PFE ING 58/17 |

| | | | | |
|---------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Mahdhaoui Etimed | Khrouf Kais Elleuch Mohamed | Conception et réalisation d'une plateforme IoT. | 2017 | PFE ING 59/17 |
| Chtioui Rihab | Marrakchi Sonia | Développement d'une solution de «chargeback» pour le Cloud privé d'Orange Tunisie. | 2017 | PFE ING 60/17 |
| Frija Mustapha | Boujelben Yassine | Conception et développement de l'automatisation des scénarios avancés de VoIP à base de SIP sur les passerelle résidentielle. | 2017 | PFE ING 61/17 |
| Nciri Rayen | Chaari Tarek | Réalisation et déploiement d'une plateforme BigData de gestion de documents. | 2017 | PFE ING 62/17 |
| Boumaiza Mohamed Amine | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'un Cloud sécurisé basé sur Openstack. | 2017 | PFE ING 63/17 |
| Baba Cheikh Zeineb | Meddeb Makhlouf Amel | Audit de sécurité informatique dans L'Université de Sherbrooke. | 2017 | PFE ING 64/17 |
| Hadrich Mustapha | Neji Mohamed Elleuch Wiem | Mobile application for data car visualization. | 2017 | PFE ING 65/17 |
| Rzeigui Maha | Neji Mohamed Elleuch Wiem | Application mobile intelligente pour la prévision d'embouteillage. | 2017 | PFE ING 66/17 |
| Fathalli Marwa | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'une plateforme de sécurité et d'accès distant. | 2017 | PFE ING 67/17 |
| Elghouli Hassen | Amous Ben Amor Ikram | Dashboard pour le suivi des KPIs des plateformes de services d'Orange Tunisie. | 2017 | PFE ING 68/17 |
| Keskes Oussema | Abbes Tarek | Sécurité internet des objets. | 2017 | PFE ING 69/17 |
| Abid Hamdi | Abbes Tarek | Intégration de la plateforme blockchain «Ethereum» dans une architecture micro-service J2EE. | 2017 | PFE ING 70/17 |

| | | | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Eddahech Emna | Makni Achref Elleuch Wiem | Mobile application development for the fastest path search. | 2017 | PFE ING 71/17 |
| Dammak Salma | Masmoudi Mohamed Slim | Etude et réalisation d'une armoire de commande d'une presse à injection de caoutchouc à base d'un automate programmable et d'un pupitre. | 2017 | PFE ING 72/17 |
| Chakroun Emna | Abdelmoula Chokri | Système d'automatisation d'appel des opérateurs de service. | 2017 | PFE ING 73/17 |
| Hamdi Haithem Hanbli Borhen | Abdelmoula Chokri | Détection de mouvement dans une séquence d'images. | 2017 | PFE ING 74/17 |
| Hjaj Houda | Smaoui Souhail | Réalisation d'un système de vérification de la viscosité de vernis en temps réel. | 2017 | PFE ING 75/17 |
| Maatoug Marwa Guidara Imen | Taouil Khaled Fakhfakh Ahmed | Conception et réalisation d'un système de monitoring de la consommation d'énergie électrique. | 2017 | PFE ING 76/17 |
| Dhia Othmen | Ellouze Nebrasse | Conception et développement d'une application de gestion des crèmes à braser. | 2017 | PFE ING 77/17 |
| Mezghani Mariem | Chaabene Maher Elleuch Mohamed | Smart city basée sur la technologie IoT et WSN. | 2017 | PFE ING 78/17 |
| Tabei Hsan | Chaari Tarek | Mise en place d'un système de monitoring industriel à distance. | 2017 | PFE ING 79/17 |
| Jelassi Nadine | Mliki Hazar | Application web et mobile «Swib Buisness» module Sales Force. | 2017 | PFE ING 80/17 |
| Hafdaoui Houda | Chaabene Maher | Multicapteurs de Multigaz pour une centrale intelligente. | 2017 | PFE ING 81/17 |
| Abdelkbir Malek | Chaabene Maher | Conception d'un support mobile pour les panneaux solaires. | 2017 | PFE ING 82/17 |

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Ben Belgacem Soumaya | Khalfallah Ali | Développement d'un outil d'aide au diagnostic du cancer de sein. | 2017 | PFE ING 83/17 |
| Thabet Mohamed | Abdelmoula Chokri Ghorbel Fatma | Conception et réalisation d'une application mobile de gestion de flotte d'automobile. | 2017 | PFE ING 84/17 |
| Ghawari Mohamed | Taouil Khaled | Conception d'un système embarqué pour la gestion de la climatisation. | 2017 | PFE ING 85/17 |
| Khrigi Syrine | Gargouri Amir | Etude et réalisation d'un système de contrôle et de signalisation. | 2017 | PFE ING 86/17 |
| Aydi Mourad | Fakhfakh Kaouthar | Développement et conception d'une application web "e-learning" et une application "school-messenger" sous android. | 2017 | PFE ING 87/17 |
| Ouertani Soumaya | Chaabene Maher | Étude conceptuelle de l'installation électrique d'un bâtiment moderne. | 2017 | PFE ING 88/17 |
| Ben Amar Mawaheb Jerjir Intidhar | Ghorbel Mohamed | Conception et réalisation d'un système de supervision d'une ligne de presse à granulés. | 2017 | PFE ING 89/17 |
| Mtibaa Emna | Aloui Helmi Bouzayani Walid | Conception et intégration d'une solution de collage en ligne dans un process de fabrication automatisé. | 2017 | PFE ING 90/17 |
| Yakoubi Rim | Fakhfakh Kaouthar | Développement des modules de gestion de projets sur la plateforme «Redmine». | 2017 | PFE ING 91/17 |
| Khelifi Jabeur | Hached Rim | Développement d'une application d'assurance revenue et anti-fraude. | 2017 | PFE ING 92/17 |
| Jouaied Hanen | Mliki Hazar | Développement d'une application de gestion des idées au sein de la plateforme JIRA. | 2017 | PFE ING 93/17 |
| Sghaier Ahmed | Mliki Hazar | Réalisation d'une solution pour l'affichage de la publicité sur un flux vidéo. | 2017 | PFE ING 94/17 |

| | | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Moussa Hazem Ben Taybia Habib | Masmoudi Abdelkarim | Développement d'un système automatisé d'acquisition et de supervision centralisé. | 2017 | PFE ING 95/17 |
| Neili Ahmed | Triki Moncef | Etude d'une caméra intelligente pour calculer le débit de matière. | 2017 | PFE ING 96/17 |
| Zayen Alaeddine Rayani Helmi | Souhail Smaoui | Conception et réalisation d'un système de contrôle et de commande d'automobile. | 2017 | PFE ING 97/17 |
| Lashem Marwa | Hentati Raida | Mise en place de deux applications Web et mobile pour la gestion des flux de données. | 2017 | PFE ING 98/17 |
| Ben Ramdhane Amin Hassayri Feres | Ben Atitallah Ahmed Kallel Mohamed | Portage du client TR-069 sur le système d'exploitation temps réel ECOS. | 2017 | PFE ING 99/17 |
| Ben Tiba Anis | Kallel Emna | Conception et développement d'une plateforme de gestion des établissements scolaires. | 2017 | PFE ING 100/17 |
| Brahem Yosra | Ellouze Nebrasse | Conception et réalisation d'un Système E-Health. | 2017 | PFE ING 101/17 |
| Omri Amel | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Réalisation d'un réseau de capteurs de température. | 2017 | PFE ING 102/17 |
| Klach Amani | Mtibaa Achraf Hammami Amal | Application Desktop pour le dimensionnement et la supervision d'un réseau d'irrigation sous pression. | 2017 | PFE ING 103/17 |
| Ben Charef Rihab Baklouti Khoulood | Abdelmoula Chokri Faleh Rabeb | Conception et réalisation d'un système de surveillance de qualité d'air en temps réel. | 2017 | PFE ING 104/17 |
| Abdedaem Fatma | Ellouze Nebrasse Elleuch Mohamed | Système de supervision d'un data center basé sur l'IoT et le WSN. | 2017 | PFE ING 105/17 |
| Mejri Abbes | Samet Amine Hammami Amal | Application mobile pour le pilotage d'irrigation. | 2017 | PFE ING 106/17 |

| | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ghawari Nidhal | Jamoussi Kais | Design, development and realization of an ICT/ functional test interface for an automotive card. | 2017 | PFE ING 107/17 |
| Hdidar Khouloud | Chaabene Maher | Etude et conception d'une chaîne d'acquisition pour la transmission des informations analogiques par la voie hertzienne. | 2017 | PFE ING 108/17 |
| Bessaad Emna | Ben Nasr Mounir | Etalonnage et calcul d'incertitude de grandeur pression: Manomètre. | 2017 | PFE ING 109/17 |
| Troudi Mariem | Aloui Helmi | Télésurveillance des paramètres d'énergie et de production. | 2017 | PFE ING 110/17 |
| Amri Khaoula | Aloui Helmi | Conception et Réalisation d'un système de commande, acquisition et traitements des données issues d'un montage optique. | 2017 | PFE ING 111/17 |
| Ben Othmen Siwar | Ghorbel Mohamed | Exploitation des paramètres des variateurs Lenze sur le pupitre principal des machines ERCA2, ARCIL1 et ARCIL2. | 2017 | PFE ING 112/17 |
| Zaghdoud Rania | Ben Slima Mohamed | Conception d'un système de télégestion via Android. | 2017 | PFE ING 113/17 |
| Mahouachi Kheireddine | Hajji Soufien Triki Moncef | Automatisation et supervision de système de contrôle commande de Four. | 2017 | PFE ING 114/17 |
| Khalili Ahlem Zinelabidine Meriem | Triki Moncef Hajji Soufien | Automatisation et supervision de système de sécurité de turbosoufflante 2502. | 2017 | PFE ING 115/17 |
| Salhi Karem Badri Tarek | Masmoudi Mohamed Slim Bouzayani Walid | Etude et Conception d'un Système de pulvérisation. | 2017 | PFE ING 116/17 |
| Mhadhbi Manel | Chaabane Maher | Commande d'une installation photovoltaïque avec Labview. | 2017 | PFE ING 117/17 |
| Abbes Med Jamel | Masmoudi Mohamed Slim | Conception d'une maquette didactique d'étude de commande de multirotor. | 2017 | PFE ING 118/17 |

| | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Gallas Hayder | Aloui Helmi | Mise en œuvre du logiciel FAST pour la modélisation d'une machine synchrone à double excitation dans un générateur éolien. | 2017 | PFE ING 119/17 |
| Zeydi Hayfa | Ghorbel Mohamed | Programme Testphone MB. | 2017 | PFE ING 120/17 |
| Meddab Imtiaz | Ben Atallah Ahmed | Implémentation des fonctionnalités logicielles d'un visiophone sur une plateforme Actions S500. | 2017 | PFE ING 121/17 |
| Lahmeri Mohamed | Mliki Hazar | Amélioration d'un outil de contrôle automatique des tarifs des services de télécommunications. | 2017 | PFE ING 122/17 |
| Rtimi Samar Othmen Farah | Ayadi Moez Triki Moncef | Conception et réalisation d'une carte de commande pour lance-balle de tennis. | 2017 | PFE ING 123/17 |
| Ibn El Ayadi Marwen Yengui Helmi | Ghorbel Mohamed | Conception, réalisation, programmation et mise en service d'une armoire automate pour chaudière auxiliaire . | 2017 | PFE ING 124/17 |
| Issaoui Faten Charfi Ines | Taouil Khaled | Développement et réalisation d'une solution IoT Cloud. | 2017 | PFE ING 125/17 |
| Khelifi Nawfel | Khrouf Kais | Conception et développement d'une application SapUI5 pour la gestion des livraisons et la synchronisation des systèmes SAP. | 2017 | PFE ING 126/17 |
| Amri Chouayb | Taouil Khaled | Système intelligent pour la gestion de la climatisation domestique. | 2017 | PFE ING 127/17 |
| Krichen Meriam Haddad Rahma | Masmoudi Abdelkarim Elleuch Mohamed | Réalisation d'une application Labview pour la domotique. | 2017 | PFE ING 128/17 |
| Farhani Aymen Shell Sonia | Ben Salem Samir Jabeur Karim | Diagnostic et supervision d'une femme enceinte. | 2017 | PFE ING 129/17 |
| Bouazizi Hsan | Ben Atallah Ahmed | Etude et configuration d'un réseau LoRa et la mise en place d'un service IoT «Gestion du bétail». | 2017 | PFE ING 130/17 |

| | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Bejaoui Anissa | Kharrat Wajdi Ayedi Feki Salima | Conception et réalisation d'un centrale lecture Température 12 voies avec IHM. | 2017 | PFE ING 131/17 |
| Baccari Oumaima | Ben Salem Samir | Conception et développement d'un lecteur RFID avec sortie RJ45 et RS232. | 2017 | PFE ING 132/17 |
| Chaouachi Fraj | Ghariani Moez | Mise à niveau de la tordonneuse au niveau électrique et communication. | 2017 | PFE ING 133/17 |
| BenAyed Nawel | Mouna Lahyeni | Etude d'un système alarme et incendie pour sécuriser le champ onshare douleb et sa zone d'habitation. | 2017 | PFE ING 134/17 |
| Kochbati Ahmed | Ghariani Moez Kallel Mohamed | Mise à Niveau d'un testeur fonctionnel des cartes électroniques | 2017 | PFE ING 135/17 |
| Sahnoun Salma Laribi Housseem | Fakhfakh Ahmed Jamoussi Kais | Développement d'un système embarqué pour la détection des signaux d'activité musculaire. | 2017 | PFE ING 136/17 |
| Mhiri Atef | Ghariani Moez Jamoussi Kais | Etude et conception d'un véhicule électrique: Partie commande et supervision. | 2017 | PFE ING 137/17 |
| Ben Mim Mayssem | Ghariani Moez Ben Salem Samir | Superviseur d'une ligne de montage pour câblage automobile. | 2017 | PFE ING 138/17 |
| Ben Slama Sabrine Trigui Emna | Ghariani Moez | Développement d'une passerelle IoT. | 2017 | PFE ING 139/17 |
| Aouay Imen Khair Ilhem | Fakhfakh Kaouther | Mobile Application development for Tunis Carthage International Airport. | 2017 | PFE ING 140/17 |
| Khelifi Oussama Ben Salah Bochra | Fakhfakh Mourad | Manutention de KSK entre chaine de montage et relais fuse assembly. | 2017 | PFE ING 141/17 |
| Boujelben Ahmed Dhib Habib | Chaabene Maher | Etude et développement d'une application de test des vannes et des clapets de process. | 2017 | PFE ING 142/17 |

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Tarhouni Mohamed Anwer | Gassara Bilel | Conception et réalisation d'un système paramétrable de test et de mesure pour une application du laboratoire. | 2017 | PFE ING 143/17 |
| Askri Imen | Ghariani Moez | Etude et automatisation d'un poste de graissage pour la ligne PQ26-CMT. | 2017 | PFE ING 144/17 |
| Zgueb Hana Jabri Imen | Hentati Raida | Mise en place d'un nœud de capteur à base de la carte arduino pour le contrôle des pipelines. | 2017 | PFE ING 145/17 |
| Mhafdhia Mohamed Amine | Fakhfakh Mourad | Programmation d'un banc d'endurance mécanique à l'aide d'un automate SIEMENS. | 2017 | PFE ING 146/17 |
| Ksiksi Mohamed | Kharrat Wajdi Ayadi Feki Salima | Etude d'un système de capture automatique de vidéo | 2017 | PFE ING 147/17 |
| Samoud Mohamed | Ghozzi Fahmi | Case Droid Car. | 2017 | PFE ING 148/17 |
| Ben Khedher Mohamed Oussema | Ben Atitallah Ahmed | Implementation of an instruction trace on Qemu. | 2017 | PFE ING 149/17 |
| Haouas Rim | Gassara Bilel | Réalisation de prototypage et programmation du software + interface utilisateur du projet KlinTech. | 2017 | PFE ING 150/17 |
| El Echi Chaima Boudhiba Manel | Gargouri Amir Jabeur Karim | Etude et réalisation d'un système d'acquisition et de traitement des signaux électrocardiogramme. | 2017 | PFE ING 151/17 |
| Chermiti Khoulood | Jamoussi Kais | Réalisation d'un prototype de système de supervision des Shelters. | 2017 | PFE ING 152/17 |
| Abdennabi Taha | Jamoussi Kais | Conception d'un box domotique sous un système Linux à base des protocoles sans fils «ZigBee» et «Z-Wave». | 2017 | PFE ING 153/17 |
| Benbarek Asma | Ben Salem Samir | Système de contrôle et de surveillance du taux de concentration d'oxygène et de l'état cardiaque dans le corps humain à distance. | 2017 | PFE ING 154/17 |

| | | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Tounsi Radhouen | Smaoui Soulaïmen Fendri Dalia | Suivi des tests de vieillissement pour les lampes d'éclairage général. | 2017 | PFE ING 155/17 |
| Moussa Maha | Ben Atitallah Ahmed | Robot motion planning in a dynamic environment. | 2017 | PFE ING 156/17 |
| Bouali Souhir | Ghariani Moez Jamoussi Kais | Plateforme de contrôle à distance d'autobus. | 2017 | PFE ING 157/17 |
| Maghzaoui Marouan | Gargouri Amir | Implémentation d'un détecteur pour les futurs systèmes utilisant les techniques Massive MIMO sur FPGA. | 2017 | PFE ING 158/17 |
| Meftah Hanen Ben Salah Sonda | Fakhfakh Ahmed Gassara Bilel | Développement d'une solution de gestion intelligente de l'éclairage. | 2017 | PFE ING 159/17 |
| Maghrebi Amine | Gargouri Amir Smaoui Souhail | Mise en œuvre de la technologie Bluetooth Low Energy pour les applications IoT. | 2017 | PFE ING 160/17 |
| Arfaoui Hanen | Aloui Helmi | Etude de la consommation électrique des moteurs synchrones pour la traction électrique. | 2017 | PFE ING 161/17 |
| Kebaili Syrine Ezzeddine Tayssir | Ben Selem Samir | Développement d'un logiciel pour l'étalonnage des instruments de fréquence «SAGEMCOM». | 2017 | PFE ING 162/17 |
| Hmissi Ala Eddine | Smaoui Soulaïmen Fendri Dalia | Mise en place d'un système de contrôle ESD verrouillé par un badge RFID. | 2017 | PFE ING 163/17 |
| Abbassi Hedi | Fourati Imen Kallel | Conception d'un système de reconstitution 3D. | 2017 | PFE ING 164/17 |
| Saadi Saïd | Ben Salem Samir Jabeur Karim | Conception et réalisation d'un système intelligent de gestion de la consommation d'énergie. | 2017 | PFE ING 165/17 |
| Ghliiss Mariem | Jamoussi Kais Kammoun Kawther | Conception et réalisation d'un système de contrôle des alarmes d'un transformateur. | 2017 | PFE ING 166/17 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Hnihina Meriem | Ben Atitallah Ahmed | Implémentation d'une solution de profiling sur un STM32. | 2017 | PFE ING 167/17 |
| Dkhil Mondher Ben Soltane Nizar | Fakhfakh Kaouthar | Plateforme hardware et software d'un opérateur IoT pour la gestion d'une maison intelligente. | 2017 | PFE ING 168/17 |
| Koubaa Azza | Bouchhima Faouzi | Développement et implémentation d'un système d'acquisition de données sur DAS ERP. | 2017 | PFE ING 169/17 |
| Aydi Imène | Fakhfakh Ahmed | Conception et réalisation d'un système de supervision de la consommation électrique. | 2017 | PFE ING 170/17 |
| Ouahada Abdelwaheb | Abdelmoula Chokri | Mise au point d'un système de régulation pour un compteur de noyaux de condensation. | 2017 | PFE ING 171/17 |
| Hattab Mariem | Taouil Khaled | Monitoring d'une installation photovoltaïque. | 2017 | PFE ING 172/17 |
| Jaballi Feten Turki Emna | Kallel Mohamed Jabeur Karim | Conception et réalisation d'un système de diagnostic médical. | 2017 | PFE ING 173/17 |
| Benhamida Zeyneb | Ghariani Moez Jamoussi Kais | Test et validation des couches bases d'un GATEWAY CAN-LIN. | 2017 | PFE ING 174/17 |
| Mziou Iheb | Ghozzi Fahmi | Machine de soudure à l'étain semi-auto. | 2017 | PFE ING 175/17 |
| Derbel Manel | Gassara Bilel Bouchhima Faouzi | Conception et réalisation d'une carte de commande d'un onduleur synchrone connecté appliqué en SMART GRID. | 2017 | PFE ING 176/17 |
| Kessemntini Firas | Chari Tarek | Conception et réalisation d'un système IoT de suivi de production. | 2017 | PFE ING 177/17 |
| Makhlouf Houcem Eddine Thabet Thabet | Ghariani Moez Jamoussi Kais | Etude et Conception d'un véhicule électrique: partie traction. | 2017 | PFE ING 178/17 |

| | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ben Slima Mohamed Ala | Gargouri Amir | Conception et réalisation d'un prototype dédié à une maison intelligente commandé à distance. | 2017 | PFE ING 179/17 |
| Ben Amara Ibtihel | Abdellaoui Mahmoud | Connected sensors. | 2017 | PFE ING 180/17 |
| Ben Fatma Nawress Ben Rhouma Nizar | Ben Salem Samir | Etude et développement d'un système de Communication reconfigurable pour un control d'incendie adressable multizone. | 2017 | PFE ING 181/17 |
| Trad Sondes | Khrouf Kais | Développement et conception d'une application de suivi de température. | 2017 | PFE ING 182/17 |
| Krimi Marwa | Ghariani Moez | Conception et développement d'une plateforme de supervision d'une flotte d'autobus. | 2017 | PFE ING 183/17 |
| Ben Salem Faouzi | Smaoui Soulaïmen Fendri Dalia | Pilotage d'une chambre de mesure des échanges thermiques. | 2017 | PFE ING 184/17 |
| Ouerfelli Sarah | Ghariani Moez | Station de test des Feeders. | 2017 | PFE ING 185/17 |
| Farhane Yasmine | Boujelben Yassine | Etude et mise en place d'un prototype de réseau SDN. | 2017 | PFE ING 186/17 |
| Dardouri Safa | Jamoussi Kais | Système embarqué pour un chantier connecté. | 2017 | PFE ING 187/17 |
| Hafsi Chiheb | Ben Salem Samir Elleuch Mohamed | Conception et réalisation d'une application Android pour automobile. | 2017 | PFE ING 188/17 |
| Abed Hajer | Ben Atitallah Ahmed | Système de récupération de la bioénergie par des piles microbiennes pour alimenter des capteurs à faible consommation. | 2017 | PFE ING 189/17 |
| Elloumi Khoulood | Bouchhima Faouzi | Etude et mise en place d'un environnement contrôlé pour l'irrigation optimal des oliviers. | 2017 | PFE ING 190/17 |

| | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Messai Nabiha | Abdellaoui Mahmoud | Remote monitoring of transformer or generator health over internet. | 2017 | PFE ING 191/17 |
| Hassouna Rihem | Triki Moncef Hajji Soufien | Préparation système déductif pour fonctionnement bloc de lame dans une machine de coupe automatique Komax. | 2017 | PFE ING 192/17 |
| Ghouma Souha | Meddeb Makhlouf Amel Elleuch Mohamed | Mise en place d'une solution IoT pour la gestion d'éclairage Public. | 2017 | PFE ING 193/17 |
| Bhiri Mohamed | Abdellaoui Mahmoud | Développement d'une plateforme Big Data pour l'analyse et l'engagement marketing. | 2017 | PFE ING 194/17 |
| Dahmeni Housseem | Triki Moncef Hajji Soufien | Optimisation d'énergie dans le site Valeo Ben Arous. | 2017 | PFE ING 195/17 |
| Rouatbi Oussama | Ghorbel Mohamed | Réalisation d'une solution hardware et software pour le diagnostic et monitoring des réseaux télécom. | 2017 | PFE ING 196/17 |
| Hamdi Oussama | Neji Mohamed Elleuch Wiem | Mobile application for urban congestion estimation. | 2017 | PFE ING 197/17 |
| Ben Arbia Wali Allah | Fakhfakh Kaouthar | Conception d'une plateforme hardware et software d'un opérateur IoT pour la gestion d'un Smart City. | 2017 | PFE ING 198/17 |
| Garsi Khaled | Khrouf Kais | Conception et développement d'un module de support des générateurs de projets au sein de STM32CubeMX. | 2017 | PFE ING 199/17 |
| Mahfoudhi Ranim | Lahiani Housseem | Applications web pour la gestion des incidents | 2017 | PFE ING 200/17 |
| Laalai Mohamed Nadhir | Loukil Hassen | Système de signature à distance par la reconnaissance vocale. | 2017 | PFE ING 201/17 |
| Besbes Mohamed Dhia Elhak | Ben Hamed Bassem | Analyse des expressions de visage en application web. | 2017 | PFE ING 202/17 |

| | | | | |
|---------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Bchiri Sirine | Lahiani Housseem | Conception et réalisation d'une solution de messagerie instantanée "Hola Messenger". | 2018 | PFE ING 01/18 |
| Tlili Khaoula | Kharrat Wajdi | Supervision de l'énergie consommé par des prises électriques par un équipement IoT et intégration avec une plateforme analytique. | 2018 | PFE ING 02/18 |
| BenAicha Syrine | Kallel Emna | Gestion des données de pointage et des employeurs. | 2018 | PFE ING 03/18 |
| Bouhlel Yessine | Bouchhima Faouzi | Développement d'une classe USB pour les produits SOFIA Technologies. | 2018 | PFE ING 04/18 |
| Abdaoui Safa | Ellouze Nebrasse | Développement d'une application web pour la gestion d'une cellule de transfert médical. | 2018 | PFE ING 05/18 |
| Cherif Hayfa | Ghorbel Mohamed | Renouvellement du système automatisé de la machine WIDOS. | 2018 | PFE ING 06/18 |
| Koudhai Ghassen | Taouil Khaled | Réalisation d'une plateforme IoT pour le SMART PARKING. | 2018 | PFE ING 07/18 |
| Ktari Hatem | Ghorbel Mohamed | Mise en service d'un système SCADA d'une briqueterie. | 2018 | PFE ING 08/18 |
| Bouhlel Najm Eddine | Ghorbel Mohamed | Système de supervision pour les niveaux des réservoirs pétroliers. | 2018 | PFE ING 09/18 |
| Dridi Nouha | Masmoudi Mohamed Slim | Remise en état de marche et reprogrammation d'une centrifugeuse à huile lubrifiante. | 2018 | PFE ING 10/18 |
| Gani Hamza | Triki Moncef Hajji Soufien | Automatisation d'une installation d'épuration des eaux. | 2018 | PFE ING 11/18 |
| Kramti Donia | Ghorbel Mohamed | Implémentation d'une solution de monitoring d'un onduleur riello 160KVA. | 2018 | PFE ING 12/18 |

| | | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Slatnia Okba | Abdelmoula Chokri Elleuch Mohamed | Réalisation d'une solution web pour la gestion de production agricole et l'élevage. | 2018 | PFE ING 13/18 |
| Khechine Anissa | Abdelmoula Chokri Ben Nasr Mounir | Contrôle des équipements radio par interface web. | 2018 | PFE ING 14/18 |
| Wahada Marwa | Lahiani Housseem | Développement d'un Firmware, une plate-forme et une application mobile au service de l'IoT. | 2018 | PFE ING 15/18 |
| Safi Fatma | Amir Gargouri Douha Gherab | Implémentation d'un système de reconnaissance faciale. | 2018 | PFE ING 16/18 |
| Barkallah Mohamed Anis | Ben Slima Mohamed | Conception et développement d'un logiciel d'automatisation des tests automobiles. | 2018 | PFE ING 17/18 |
| Azaza Nafaa | Ben Said Tarek | Création de composants génériques pour la nouvelle charte graphique de Byblos. | 2018 | PFE ING 18/18 |
| Medini Maram | Bouchhima Faouzi | Conception et développement d'un système de gestion d'entrepôt intelligent. | 2018 | PFE ING 19/18 |
| Neguez Yahya | Aloui Helmi | Monitoring d'un bassin aquaculture à culture de spiruline. | 2018 | PFE ING 20/18 |
| Gaieb Mohamed Amine | Ellouze Nebrasse | Réalisation d'une application mobile d'encaissement d'articles et de paiement d'achat dans un magasin. | 2018 | PFE ING 21/18 |
| Moussa Nesrine | Lahiani Housseem | Conception et développement d'une cellule de régulation médicale. | 2018 | PFE ING 22/18 |
| Gharsellaoui Ahmed | Bouchhima Faouzi | Smart Factory IoT Gateway. | 2018 | PFE ING 23/18 |
| Chamtouri Assala | Ellouze Nebrasse Elleuch Mohamed | Réalisation d'un système de pointage par reconnaissance faciale. | 2018 | PFE ING 24/18 |

| | | | | |
|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Klai Foued | Taouil Khaled | Banc didactique pour le contrôle qualité par vision industrielle. | 2018 | PFE ING 25/18 |
| Achich Ines | Moncef Triki Soufien Hajji | Asservissement d'une machine de découpage tole à base d'un Servo- variateur Delta. | 2018 | PFE ING 26/18 |
| Bahri Amani | Ellouze Nebrasse | Mise en place d'une application Web destinée aux mutuelle d'assurance santé | 2018 | PFE ING 27/18 |
| Ben Hadj Hassine Youssef | Aloui Helmi Smaoui Souhail | Développement IHM de supervision d'une station robotisée. | 2018 | PFE ING 28/18 |
| Marzouki Hafedh | Ben Nasr Mounir | Conception d'une solution électronique pour test de combinaison. | 2018 | PFE ING 29/18 |
| Elloumi Imen | Ellouze Nebrasse | Conception et implémentation d'un outil de gestion de projet integrant des solutions Big Data et BI. | 2018 | PFE ING 30/18 |
| Belhedi Nihel | Mnif Hassene | Développement de module Z-wave pour une solution domotique Comelit. | 2018 | PFE ING 31/18 |
| Dahech Mohamed Amine | Gargouri Amir | Setting up a carpooling platform. | 2018 | PFE ING 32/18 |
| Bahri Hamza | Kharrat Wajdi | Etude du protocole LoRa Wan pour des capteurs connectés sur un réseau privé. | 2018 | PFE ING 33/18 |
| Ben Ahmed Amani | Ben Slima Mohamed | Développement d'un système de suivi médical basé sur les réseaux de capteurs sans fil. | 2018 | PFE ING 34/18 |
| Belghith Iadh | Smaoui Ikram | Développement d'un module de reporting – plateforme linshare. | 2018 | PFE ING 35/18 |
| Ben Yacoub Ameni | Ouni Tarek | Système de détection et comptage de présence. | 2018 | PFE ING 36/18 |

| | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Fessi Ons | Fakhfakh Kaouther | Génération d'un template de projet web en mode devOps. | 2018 | PFE ING 37/18 |
| Ben Ali Abderraouf | Masmoudi Mohamed Slim | Modélisation, identification et commande dynamique d'un Robot DELTA. | 2018 | PFE ING 38/18 |
| Zaiem Mohamed Amine | Abdelmoula Chokri Elleuch Mohamed | Study of android STB streaming-out capabilities. | 2018 | PFE ING 39/18 |
| Aydi Zied | Abdelmoula Chokri Elleuch Mohamed | Conception et réalisation d'une plateforme de gestion agricole. | 2018 | PFE ING 40/18 |
| Louati Mohamed Dridi Akrem | Khalfallah Ali | Caméra de contrôle conformité sertissage. | 2018 | PFE ING 41/18 |
| Akrouti Ali | Smaoui Souhail Aloui Helmi | Body Test Electronic System. | 2018 | PFE ING 42/18 |
| Abid Nabil | Smaoui Souhail | Intégration d'une plateforme de communication et de contrôle pour un robot mobile. | 2018 | PFE ING 43/18 |
| Zrelli Kaouther Brini Yacine | Chaabane Maher | Système d'audit énergétique dans l'entreprise. | 2018 | PFE ING 44/18 |
| Fazzani Hamdi | Ghariani Moez | Test et validation des couches basses et diagnostique des protocoles de communication CAN SL/CAN HS/LIN2. | 2018 | PFE ING 45/18 |
| Ammar Ibrahim | Abdelmoula Chokri Elleuch Mohamed | Développement d'un portail web et une application android pour la gestion des moulins d'huiles. | 2018 | PFE ING 46/18 |
| Jallouli Mariem | Ben Said Tarek | Développement Web du module gestion des comptes rendus. | 2018 | PFE ING 47/18 |
| Bouattour Youssef | Ouni Tarek Jamoussi Kais | Module de détection d'objet pour aide à la conduite. | 2018 | PFE ING 48/18 |

| | | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Jridi Zeineb | Makni Achraf | Application Mobile: E-Ordonnance. | 2018 | PFE ING 49/18 |
| Manai Takoua | Ghorbel Mohamed Ben Slima Mohamed | Réalisation d'un module caméra pour une solution biométrique. | 2018 | PFE ING 50/18 |
| El Heni Mohamed | Ben Hamed Bassem | Développement d'un algorithme intelligent pour calculer les prix de vente et d'achat des joueurs. | 2018 | PFE ING 51/18 |
| Loued Faten | Amous Ben Amor Ikram | Application universelle de gestion du site de production de Microtechnic. | 2018 | PFE ING 52/18 |
| Miled Imen Hattabi Meriam | Chaabane Maher | Conception et simulation d'un système HEMS avec gestion des scénarios par priorités. | 2018 | PFE ING 53/18 |
| Ben Ayed Mohamed | Gargouri Amir Mnif Hassene | Mise en place d'une plateforme de facturation. | 2018 | PFE ING 54/18 |
| Saidane Nihel | Ben Said Tarek | Application mobile pour un module d'e-satisfaction. | 2018 | PFE ING 55/18 |
| Mhiri Zinet | Jamoussi Kais | Moniteur d'énergie. | 2018 | PFE ING 56/18 |
| Zbidi Mohamed Amir | Fakhfakh Kaouthar | Conception et développement d'un module ERP de gestion de recrutement. | 2018 | PFE ING 57/18 |
| Hafsi Mohamed | Abdelmoula Chokri | Amélioration mécatronique d'une volière à drones intelligente et d'un gant de contrôle de drones. | 2018 | PFE ING 58/18 |
| Garoui Abderrahmen | Ouni Tarek | Application Web d'aide à la gestion des projets. | 2018 | PFE ING 59/18 |
| Metoui Farouk | Ghorbel Mohamed | Conception d'une armoire électrique pour commande et supervision d'une station d'osmose. | 2018 | PFE ING 60/18 |

| | | | | |
|-----------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Masmoudi Akram | Ouni Tarek | Etude de pro-logiciel et développement spécifique d'une application web pour la gestion d'agenda en ligne. | 2018 | PFE ING 61/18 |
| Berriche Ahmed | Ouni Tarek | Développement d'un instrument médical pour l'analyse de la marche. | 2018 | PFE ING 62/18 |
| Gnichi Malek | Aloui Helmi Mseddi Amina | Instrumentation et régulation d'un système de contrôle d'accès. | 2018 | PFE ING 63/18 |
| Ben Afia Olfa | Makni Achraf Ouni Tarek | First Tunisian Healthcare Chatbot. | 2018 | PFE ING 64/18 |
| Hemdene Mohamed | Kharrat Wajdi | Système de configuration et commande d'une unité de palettisation automatique. | 2018 | PFE ING 65/18 |
| Bellaaj Mohamed Iheb Ichaoui Soumaya | Ben Hamed Bassem | Développement d'un système logiciel de gestion basé sur la géolocalisation. | 2018 | PFE ING 66/18 |
| Ezzehri Oumayma | Neji Mohamed | Développement d'une plateforme de distribution d'applications mobile publié par ACTIA. | 2018 | PFE ING 67/18 |
| Gadacha Mohamed | Abdelmoula Chokri Jamoussi Kais | Automatisation de processus d'intégration des firmwares au sein de l'équipe transverse Software Suite de Sagemcom. | 2018 | PFE ING 68/18 |
| Ghazouani Wifek | Meddeb Makhlof Amel | Conception et développement d'un système monitoring Unified IN-CAMEL Gateway. | 2018 | PFE ING 69/18 |
| Ghiloufi Mariem | Neji Mohamed | Conception et développement d'un Chatbot pour la plateforme de tourisme Qatar Marhaba. | 2018 | PFE ING 70/18 |
| Mallek Montassar | Mtibaa Achraf | Amélioration et complétion de l'usine logicielle de Spark-it par l'intégration des outils DevOps. | 2018 | PFE ING 71/18 |
| Ben Zineb Karima | Neji Mohamed Elleuch Wiem | Développement d'une application Web pour les offres packagées. | 2018 | PFE ING 72/18 |

| | | | | |
|---------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Belhadj Wiem | Boujelben Yassine | Conception et réalisation d'une application multi-tenante de suivi de consommation VoIP et de Reporting en temps réel des indicateurs de performance de la plateforme de Communications Unifiées. | 2018 | PFE ING 73/18 |
| Belfekih Imen Aissa Marwa | Lahiani Housseem | Développement d'une application Web-mobile pour un système SCADA. | 2018 | PFE ING 74/18 |
| Azizi Fadwa | Hend Marouane | Etude des KPI d'un site et d'un Cluster multi-technologies. | 2018 | PFE ING 75/18 |
| Abroug Ahmed | Fakhfakh Kaouthar | Migrating a smart Metering solution based on a liferay portal to an Angular 5 and Spring Boot solution. | 2018 | PFE ING 76/18 |
| BenJabra Hela | Boujelben Yassine | Conception et développement d'un Dashboard pour l'évaluation des performances des liens IP. | 2018 | PFE ING 77/18 |
| Chhaider Soulaïma | Amous Ben Amor Ikram | Mise en place d'une application de gestion des compteurs intelligents. | 2018 | PFE ING 78/18 |
| Louati Olfa | Mtibaa Achraf | Développement d'une application Web de gestion des tests. | 2018 | PFE ING 79/18 |
| Abid Wassim | Mtibaa Achraf | Conception et développement d'un outil de saisie de devis. | 2018 | PFE ING 80/18 |
| Ghorbel Housseem | Chaari Tarek | Réalisation d'une solution de suivi de production en temps réel. | 2018 | PFE ING 81/18 |
| Yousfi Hani | Gargouri Amir | Intelligent Navigation Aid System. | 2018 | PFE ING 82/18 |
| Bouassida Malèk | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'une application web pour la gestion de candidatures. | 2018 | PFE ING 83/18 |
| Ben Bahri Khawla | Ben Said Tarek | Implémentation d'une plateforme sécurisée d'échange de documents. | 2018 | PFE ING 84/18 |

| | | | | |
|-----------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Masmoudi Wafa | Derbel Hajer | Etude et déploiement d'une architecture Cloud. | 2018 | PFE ING 85/18 |
| Mekki Lakhdher | Smaoui Ikram | Etude, conception et développement d'un module de blanchisserie hospitalière. | 2018 | PFE ING 86/18 |
| Garrawi Aahed | Ben Hamed Bassem | Mise en place d'une solution Big Data pour la gestion de l'Expérience Client. | 2018 | PFE ING 87/18 |
| Yousfi Rihab | Ben Ayed Mohamed Ali | Design and development of a Net Promoter score mobile application. | 2018 | PFE ING 88/18 |
| Boujelbene Nermine | Amous Ben Amor Ikram | Plateforme de recrutement basée sur "ETHEREUM BLOCKCHAIN". | 2018 | PFE ING 89/18 |
| Dhifalli Sirine | Chaari Tarek | Conception et réalisation d'une application de pré-admission des patients. | 2018 | PFE ING 90/18 |
| Dhifaoui Houssem | Ouni Tarek | Etude et développement d'une plate-forme de monitoring d'une infrastructure IoT. | 2018 | PFE ING 91/18 |
| Zaghouani Abdel Jelil | Fakhfakh Kaouthar | Mise en place d'une application Web pour la gestion des processus guidés de Hra Space. | 2018 | PFE ING 92/18 |
| Hmani Oussama | Marrakchi Sonia | Supervision des réseaux à fibre optique. | 2018 | PFE ING 93/18 |
| Ktari Rim | Neji Mohamed | Scan Bills: Application iOS pour rappel et paiement des factures. | 2018 | PFE ING 94/18 |
| Grabaa Nizar | Amous Ben Amor Ikram | Développement et mise en place d'une solution IoT avec Cloud. | 2018 | PFE ING 95/18 |
| Hamzi Ghada | Neji Mohamed Elleuch Wiem | Système d'aide à la conduite automobile en toute sécurité. | 2018 | PFE ING 96/18 |

| | | | | |
|-----------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Kilani Mohamed Slim | Meddeb Makhlouf Amel | Sécurité d'échange de données entre un robot et un utilisateur distant. | 2018 | PFE ING 97/18 |
| Jeddey Helmi | Abbes Tarek | Etude et déploiement d'une solution IAM "Identity and Access Manager". | 2018 | PFE ING 98/18 |
| Soussi Ghassen | Makni Achraf | Conception et développement d'une plateforme de formations et de MOOC por le groupe Talan. | 2018 | PFE ING 99/18 |
| Jawedi Asma | Neji Mohamed | Etude et mise en place d'un moteur workflow. | 2018 | PFE ING 100/18 |
| Beji Monia | Abbes Tarek | Conception et développement des nouvelles fonctionnalités de gestion d'adressage IP d'Ooredoo. | 2018 | PFE ING 101/18 |
| Ayadi Mohamed Omar | Mtibaa Achraf | Développement d'un algorithme basé sur le Deep Learning pour la détection de la tumeur de foie. | 2018 | PFE ING 102/18 |
| Zarred Rania | Ouni Tarek | Déploiement d'une plateforme Cloud virtualisée Openstack et mise en place d'une solution de gestion des CDR. | 2018 | PFE ING 103/18 |
| Lfares Nour Elhouda | Om Heni Nouri | Analyse des KPIs et optimisation radio des réseaux 2G, 3G, 4G. | 2018 | PFE ING 104/18 |
| Jaouadi Mohamed Ayoub | Marrakchi Sonia | Développement d'une application Web pour analyser et avoir une traçabilité des fichiers log MAXIMO installés sur plusieurs JVM. | 2018 | PFE ING 105/18 |
| Mahjoub Sana | Boujelben Yassine | Développement full stack d'un serveur de validation. | 2018 | PFE ING 106/18 |
| Romdhani Meniar | Makni Achraf | Conception et développement d'une application de gestion des trains contenant une solution d'aide à la décision. | 2018 | PFE ING 107/18 |
| Helaoui Rania | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'un système d'analyse de données de sécurité à base de Big Data et d'intelligence artificielle pour la détection d'attaque. | 2018 | PFE ING 108/18 |

| | | | | |
|----------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Laouini Rabii | Meddeb Makhlof Amel | Système de supervision du réseau d'une plateforme Cloud (Monitoring). | 2018 | PFE ING 109/18 |
| BenAli Amine | Ben Hamed Bassem | Advanced Video Analytics Using Deep Convolutional Neural Networks. | 2018 | PFE ING 110/18 |
| Ben Elgharat Haider | Lahiani Housseem | Développement d'une plateforme web et mobile pour la recherche des objets perdus. | 2018 | PFE ING 111/18 |
| Gharred Siwar | Smaoui Ikram Elleuch Wiem | Plateforme web pour la gestion de la réservation dans le domaine de la restauration. | 2018 | PFE ING 112/18 |
| Ayed Mariem | Boujelben Yassine | Monitoring microservices architecture. | 2018 | PFE ING 113/18 |
| Ajjel Ines Mansouri Habiba | Ben Hamed Bassem | Développement d'une plateforme web basé sur la géolocalisation. | 2018 | PFE ING 114/18 |
| Smaoui Amal | Meddeb Makhlof Amel | Automatisation de la migration de l'infrastructure du Datacenter. | 2018 | PFE ING 115/18 |
| Mnif Omar | Mnif Kais | Développement d'une solution intelligente de stationnement et de gestion de parking. | 2018 | PFE ING 116/18 |
| Majdoub Omar | Jamoussi Kais Ouni Tarek | Réalisation d'une antenne parabolique sur un support mobile. | 2018 | PFE ING 117/18 |
| Hentati Ahmed | Zarai Faouzi | Thermal comfort optimization. | 2018 | PFE ING 118/18 |
| Ben Cheikh Mohamed Amine | Amous Ben Amor Ikram | Application web de supervision des auscultations automatiques. | 2018 | PFE ING 119/18 |
| Limem Zouhour | Makni Achraf | Automatisation d'un rapport gestion des risques. | 2018 | PFE ING 120/18 |

| | | | | |
|-------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Baaziz Hazem | Abbes Tarek | Création d'un baromètre de start-Ups. | 2018 | PFE ING 121/18 |
| Henia Inar | Marouane Hend | Conception et développement d'une application mobile de suivie de la santé | 2018 | PFE ING 122/18 |
| Mlaiki Takwa | Fakhfakh Kaouthar Elleuch Mohamed | Conception et développement d'un portail web pour l'administration d'entrepôts WMS "Ware House Management". | 2018 | PFE ING 123/18 |
| Said Amira | Koubaa Hend | Towards a Scheduling System of IoT Applications Dedicated to ThingsJS System. | 2018 | PFE ING 124/18 |
| Bahloul Sirine | Mnif Hassene Gargouri Amir | Conception et développement d'une solution Web de télésurveillance. | 2018 | PFE ING 125/18 |
| Zlitni Raed | Amous Ben Amor Ikram | Développement d'un bot de recherche par texte/images pour un site de E-commerce. | 2018 | PFE ING 126/18 |
| Farah Mourad | Neji Mohamed | Mise en place d'un système de gestion d'une plateforme IoT basé sur une architecture micro-services. | 2018 | PFE ING 127/18 |
| Nasri Ayoub | Ben Said Tarek | Développement d'un dashboard de gestion des réclamations radio et monitoring des solutions dédiés radio. | 2018 | PFE ING 128/18 |
| Jarrar Marwa | Abbes Tarek | Conception et réalisation d'une application mobile FoodApp. | 2018 | PFE ING 129/18 |
| Feki Ons | Lahiani Housseem | Conception et développement d'une plateforme de gestion automatisé pour les systèmes d'irrigation. | 2018 | PFE ING 130/18 |
| Salah Achref | Abbes Tarek | Refonte de l'application de gestion commerciale Pack 3G Handset. | 2018 | PFE ING 131/18 |
| Boughdiri Balkiss | Boujelben Yassine | Mise en place d'une chaîne de déploiement continu basé sur Ansible. | 2018 | PFE ING 132/18 |

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Dhaouadi Imen | Mahmoud Abdellaoui | Study and development of a secure protocol for IoT based on OPC UA. | 2018 | PFE ING 133/18 |
| Ben Belgacem Mabrouka | Lahiani Housseem | Système de gestion des archives/documentation. | 2018 | PFE ING 134/18 |
| Werghemmi Safa | Neji Mohamed | Système d'information de la coopérative d'or de Sousse, sous l'ERP Odoo. | 2018 | PFE ING 135/18 |
| Farhat Oumeima | Boujelben Yassine | Conception et développement d'une cellule de téléconférence. | 2018 | PFE ING 136/18 |
| Dammak Melek | Mtibaa Achraf | Conception et développement d'un site Web de e-commerce pour le compte de Tunibridge. | 2018 | PFE ING 137/18 |
| Riahi JalelEddine | Neji Mohamed Elleuch Wiem | Mise en place d'un forum Web de sonorisation en architecture distribuée. | 2018 | PFE ING 138/18 |
| Azizi Faten Salhi Omar | Ouni Tarek | Etude, conception et réalisation d'un bras exosquelette. | 2018 | PFE ING 139/18 |
| Trabelsi Ines | Kharrat Wajdi Oudhini Youssef | Conception d'un système de commande et supervision par interface graphique | 2018 | PFE ING 140/18 |
| Romdhani Raja | Ben Salem Samir Oudhini Youssef | Analyse d'adaptation d'antenne de diffusion sur bande Fmet réalisation d'un amplificateur de puissance. | 2018 | PFE ING 141/18 |
| Sghaier Sirine | Ouni Tarek Jamoussi Kais | Application Android pour l'acquisition des informations des capteurs d'une véhicule. | 2018 | PFE ING 142/18 |
| Taher Noureddine Raddadi Dirar | Abdelmoula Chokri Elleuch Mohamed | Réalisation de système intelligent pour la télémédecine. | 2018 | PFE ING 143/18 |
| Baazaoui Med Kamel Hilali Malik | Taouil Khaled Jaber Karim | Maquette didactique pour IoT à base de STM32. | 2018 | PFE ING 144/18 |

| | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Chakroun Ahmed | Ben Atitallah Ahmed | Conception et développement d'un middleware de stockage et authentification forte de l'empreinte digitale sur une carte à puce. | 2018 | PFE ING 145/18 |
| Bouaine Imen Chouchen Ahlem | Gargouri Amir Ben Hamed Bassem | Etude et conception d'un système de détection et de suivi des objets en mouvement. | 2018 | PFE ING 146/18 |
| Auriol H. Djimasse M. | Ouni Tarek | Module de synthèse et de reconnaissance vocales. | 2018 | PFE ING 147/18 |
| Lahoueg Orjouene | Lahiani Housseem | Mise en place d'un cadenceur gel. | 2018 | PFE ING 148/18 |
| Bahoudi Zohra | Fakhfakh Ahmed Ben Said Achewak | Modélisation, simulation et réalisation d'un système de transfert d'énergie sans fil. | 2018 | PFE ING 149/18 |
| Senkez Nouha | Ben Hamed Bassem Gargouri Amir | Intégration de la technologie LORA pour Smart Parking. | 2018 | PFE ING 150/18 |
| Lajmi Ghada Hleli Samiha | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Gestion domotique par système androïde. | 2018 | PFE ING 151/18 |
| Khalfoun Zoubeir | Hachicha Fatma | Modélisation de l'incident Farsmark sur une centrale nucléaire à l'aide de PSS/E. Etude du comportement des auxiliaires. | 2018 | PFE ING 152/18 |
| Bezi Amine | Sfaihi Zouari Imen | Conception et développement d'un outil de mesure radio avec option d'optimisation sous Android. | 2018 | PFE ING 153/18 |
| El Fekih Hamdi Larbi Zied | Ouni Tarek Jamoussi Kais | Conception et réalisation d'une boîte noire automobile. | 2018 | PFE ING 154/18 |
| Chaouch Wajdi | Ghariani Moez | Mise en service d'un système automatisé d'un chariot porteur des outils de serrage en assurant une mise en marche sécurisée. | 2018 | PFE ING 155/18 |
| Missaoui Hakim | Jamoussi Kais | Conception et réalisation d'un système intelligent équipé d'un service IoT pour l'automobile. | 2018 | PFE ING 156/18 |

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Raguema Rafika | Gargouri Amir Jaber Karim | Conception et réalisation d'un robot de sécurité. | 2018 | PFE ING 157/18 |
| Abidi Hiba | Kharrat Wajdi | Conception, réalisation et programmation d'une carte de télémétrie. | 2018 | PFE ING 158/18 |
| Hadj Kacem Abd Alaziz | Fakhfakh Ahmed Fakhfakh Nadim | Régulation et gestion technique centralisé (GTC) d'un surpresseur d'eau. | 2018 | PFE ING 159/18 |
| Liheouil Aicha | Gassara Bilel | Etude et implémentation d'une pile protocolaire LoRaWan et déploiement du réseau. | 2018 | PFE ING 160/18 |
| Baklouti Sofien | Fakhfakh Ahmed Jamoussi Kais | Développement d'un système embarqué pour la reconnaissance des expressions faciales. | 2018 | PFE ING 161/18 |
| Ben Said Chaker | Helmi Aloui Chaker Aloui Nadia | Conception et développement d'une plateforme d'envoi de messages type sms dédiée à l'exploitation de la voix IP. | 2018 | PFE ING 162/18 |
| Hssini Khaoula | Fakhfakh Ahmed Sahnoun Fakhfakh Salwa | Etude et réalisation d'un système de vidéosurveillance et de tracking des personnes: Application domotique. | 2018 | PFE ING 163/18 |
| Zamni Chaima Hsouna Amal | Amous Ben Amor Ikram | Conception et développement de la plateforme Tufleur dédiée aux produits faits à la main. | 2018 | PFE ING 164/18 |
| Tahri Malika | Jamoussi Kais Jaber Karim | Body-Electronic Test System (BTS) compact with relays. | 2018 | PFE ING 165/18 |
| Chaaben Chafik | Kallel Emna | Réalisation d'une application mobile pour la gestion d'une boutique en ligne. | 2018 | PFE ING 166/18 |
| Bousnina Syrine | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Exploring a structured environment for intelligent parking. | 2018 | PFE ING 167/18 |
| Ben Ammar Meriam | Fakhfakh Ahmed | Energy Efficient Fault Tolerant Routing for Wireless Sensors Network. | 2018 | PFE ING 168/18 |

| | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Abidi Rim | Fakhfakh Ahmed Aloulou Rahma | Study, design and realization of new functional control tester. | 2018 | PFE ING 169/18 |
| Younes Mohamed Achraf | Smaoui Soulaïmen Fendri Dalia | Etude et conception d'un système d'automatisation. | 2018 | PFE ING 170/18 |
| Faidi Ons | Samet Amine | Etude et implémentation d'un Tarif Tester des nouvelles logiques de charging. | 2018 | PFE ING 171/18 |
| Yahyaoui Hajer | Ghariani Moez | Etude et implémentation d'une procédure de test et validation du protocole Ethernet pour des calculateurs embarqués automobile. | 2018 | PFE ING 172/18 |
| Amdouni Abdelhak | Ghariani Moez | Test et validation des couches diagnostiques CAN pour les calculateurs automobiles. | 2018 | PFE ING 173/18 |
| ChaaBen Zahra | Fakhfakh Ahmed | Implémentation d'un simulateur de caisse enregistreuse sur PC. | 2018 | PFE ING 174/18 |
| Elbellili Mourad | Ghariani Moez | Réalisation d'une plateforme pour la gestion de l'éclairage public. | 2018 | PFE ING 175/18 |
| Hssan Rihem | Ben Salem Samir | Wireless electrical power consumption monitoring system. | 2018 | PFE ING 176/18 |
| Ltifi Wassim Souissi Abd El Kodous | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Plateforme de surveillance OBD de flottes de Vehicules. | 2018 | PFE ING 177/18 |
| Maaloul Ameni Chamtouri Leila | Gargouri Amir Sahnoun Fakhfakh Salwa | Implémentation d'une plateforme IoT pour une maison intelligente. | 2018 | PFE ING 178/18 |
| Khelif Abir | Fakhfakh Ahmed Jaber Karim | Connected smart watch for Alzheimer patient tracking. | 2018 | PFE ING 179/18 |
| Chiha Khalil | Mnif Hassene | Conception et développement d'un système d'éclairage intelligent. | 2018 | PFE ING 180/18 |

| | | | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Jemaiya Amal Manaa Maha | Ben Salem Samir Ben Said Achewak | Développement d'un système de communication et de contrôle pour une carte Smart Z4.0 | 2018 | PFE ING 181/18 |
| Ben Hmed Zeineb | Ben Salem Samir Jaber Karim | Etude et réalisation d'un système de diagnostic biomédical. | 2018 | PFE ING 182/18 |
| Baccouch Ibticem | Ouni Tarek | Mise en place d'un environnement de test automatique d'une application de paiement électronique. | 2018 | PFE ING 183/18 |
| Elj Jihed | Ghariani Moez | Mise en place du système d'identification de combinaison des nœuds au poste vor-montage Porsche. | 2018 | PFE ING 184/18 |
| Mnasri Hazar | Gassara Bilel | Etude et mise en place d'une nouvelle méthode de test fonctionnel Wifi Broadband. | 2018 | PFE ING 185/18 |
| Farhat Ousserma | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Elaboration d'une base de données de mouvement et de pression plantaire. | 2018 | PFE ING 186/18 |
| Khelif Raouia | Fakhfakh Ahmed Jaber Karim | Connected Smart Watch for Baby Health tracking. | 2018 | PFE ING 187/18 |
| Raouine Ikbel | Abdellaoui Mahmoud | Système E-Health pour l'acquisition et la transmission de données médicales via Internet of Things (IoT). | 2018 | PFE ING 188/18 |
| Sassi Nesrine | Triki Moncef | Commande automatisée d'une cuve de préparation. | 2018 | PFE ING 189/18 |
| Brahmi Manel | Gassara Bilel | Conception et réalisation d'une solution d'acquisition de données embarquées appliquées à la gestion d'énergie. | 2018 | PFE ING 190/18 |
| Cherif Ahdi Gadhoumi Amira | Gargouri Amir Fakhfakh Ahmed | Etude, conception et réalisation d'un robot autonome doté d'une intelligence artificielle. | 2018 | PFE ING 191/18 |
| Chouchan Sana | Fakhfakh Ahmed | Optimal Node Deployment Design for Wireless Sensor Network for an Outdoor application. | 2018 | PFE ING 192/18 |

| | | | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Kanzali Imen | Abbes Tarek | Automated Software Bugs finder for internet of things (IoT). | 2018 | PFE ING 193/18 |
| Anater Mohamed | Aloui Helmi Mseddi Amina | Conception et implémentation d'une IHM pour le contrôle d'accès. | 2018 | PFE ING 194/18 |
| Laouej Mariem | Dammak Tahèni | Système de positionnement en intérieur: navigation indoor. | 2018 | PFE ING 195/18 |
| Hajji Thaweb | Gargouri Amir Jamoussi Kais | Intégration du comma.ai et Nano-iBB pour les véhicules autonomes. | 2018 | PFE ING 196/18 |
| Ghodbane Manel | Masmoudi Abdelkarim | Conception et développement d'un prototype de panneau photovoltaïque connecté. | 2018 | PFE ING 197/18 |
| Ben Rhouma Rania | Hajji Soufien Triki Moncef | Etude et conception d'un contrôleur de vol en vue d'une commande robuste d'un UAV Quadritor. | 2018 | PFE ING 198/18 |
| Boukhari Khoulood | Kharrat Maher Triki Moncef | Approche de surveillance pour l'évaluation de l'intégration d'un superviseur à distance entre deux stations de pompage. | 2018 | PFE ING 199/18 |
| Helaoui Abdallah | Smaoui Ikram | Conception et implémentation d'une solution de dématérialisation des échanges de courrier. | 2018 | PFE ING 200/18 |
| Akil Tarek | Smaoui Ikram | Conception et réalisation d'une application mobile dans le cadre de l'industrie 4,0. | 2018 | PFE ING 201/18 |
| Taoufiki Mohamed Amine | Chaari Tarek | Conception et mise en place d'une infrastructure automatisée avec Docker. | 2018 | PFE ING 202/18 |
| Hadj Hassine Younes | Abdelmoula Chokri | Development of modular web portal Application. | 2018 | PFE ING 203/18 |
| Habaieb Mahdi | Ghariani Moez Hachicha Radhouan | Dispositif de détection en cas d'une chute libre des personnes âgées. | 2018 | PFE ING 204/18 |

| | | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Morsi Hamza | Chaari Tarek | Conception et développement d'une application Android de réalité augmentée dans l'industrie. | 2018 | PFE ING 205/18 |
| Ben Mansour Wafa | Ghariani Moez Jamoussi Kais | Etude et réalisation de la chaine de traction d'une voiturette électrique. | 2019 | PFE ING 01/19 |
| Rejeb Mohamed | Ghariani Moez | Etude et conception d'un système de gestion de solde basée sur la technologie RFID. | 2019 | PFE ING 02/19 |
| Mustapha Sameher | Fakhfakh Mourad | Robot Omnidirectionnel à commande autonome dans un environnement stochastique. | 2019 | PFE ING 03/19 |
| Hellara Hiba | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Sensor Network Design for Muscle Contraction Tracking. | 2019 | PFE ING 04/19 |
| Riahi Takoua | Bouchhima Faouzi | Développement d'une solution de télémétrie et de contrôle de la puissance électrique. | 2019 | PFE ING 05/19 |
| Bouchantouf Slim Saleh | Blaiech Rabeb | Conception et développement d'un système embarqué pour l'acquisition et la supervision des indicateurs de production en temps réel. | 2019 | PFE ING 06/19 |
| Ben Messaoud Imene | Smaoui Soulaïmen Daoud Yassine | Etude des capteurs LoRa existants pour la conception d'un capteur innovant destiné aux bâtiments intelligents. | 2019 | PFE ING 07/19 |
| Zouaoui Omar | Kallel Mohamed | Développement d'une application pour analyser un flux DASH. | 2019 | PFE ING 08/19 |
| Badreddine Emna | Fakhfakh Ahmed | Etude et réalisation d'une solution de test audio I2S pour les décodeurs électroniques. | 2019 | PFE ING 09/19 |
| Nasri Souad | Bradai Nourchene | Implémentation d'une solution de vote sur un terminal de paiement. | 2019 | PFE ING 10/19 |
| Hadj Abdallah Nidhal | Ghariani Moez | L'implémentation de l'internet des objets des maisons intelligentes. | 2019 | PFE ING 11/19 |

| | | | | |
|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Hariz Fraj | Mnif Hassene | Implémentation d'un microsysteme d'instrumentation à base d'une FPGA pour évaluer la qualité d'eau. | 2019 | PFE ING 12/19 |
| Chtourou Mahdi | Mnif Hassene | Deep learning on STM 32. | 2019 | PFE ING 13/19 |
| Guidara Ines | Samet Amine | Synchronisation des réseaux de capteurs sans fil. | 2019 | PFE ING 14/19 |
| Chaari Karim | BenSaid Tarek | Développement d'un écosystème Blockchain d'échange d'énergie P2P. | 2019 | PFE ING 15/19 |
| Jabnoui Wael | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Développement et implémentation des algorithmes d'apprentissages des signaux EEG dédiés pour les applications robotisées. | 2019 | PFE ING 16/19 |
| Ben Othmen Nawress | Mnif Hassene | Détection de personnes en temps réel. | 2019 | PFE ING 17/19 |
| Ben Njima Jawhar | Bradai Nourchene | Implémentation d'une communication P2P. | 2019 | PFE ING 18/19 |
| Tenzekhti Nizar | Smaoui Soulaïmen | Conception et implémentation des tests d'automatisation autour de l'outil STM32 Cube Monitor-UCPD et développement d'une interface de test. | 2019 | PFE ING 19/19 |
| Fekih Amel | Ayadi Rim Bradai Nourchene | Conception et implémentation d'un module 3xC. | 2019 | PFE ING 20/19 |
| Ghanmi Asma Bouthaleb Azza | Triki Moncef | Study, Design and Realization of Surveillance Drone. | 2019 | PFE ING 21/19 |
| Salem Yosra | Khalfallah Ali | Pilotage automatique d'un drone d'intérieur quadricoptère pour micro véhicule aérien. | 2019 | PFE ING 22/19 |
| Bouzazi Fadi | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Human Gait Analysis Using Nanocomposite Pressure Sensors. | 2019 | PFE ING 23/19 |

| | | | | |
|--------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Gazzah Anis | Daoud Dammak Houda Sawsan Lahiyani | Conception et développement d'une plateforme de contrôle des TCE. | 2019 | PFE ING 24/19 |
| Salem Alaeddine | Fakhfakh Ahmed | Trusted and secured medical wireless sensor network designs and deployment. | 2019 | PFE ING 25/19 |
| Bel Haj Salah Nihel | Daoud Dammak Houda Sawsan Lahiyani | Conception et réalisation d'un "Smart Band" pour malvoyants contrôlé par une application Android. | 2019 | PFE ING 26/19 |
| Mokhtar Omar | Dammak Taheni | Système de détection de dépassement routier. | 2019 | PFE ING 27/19 |
| Ben Hassen Wajid El Omer | Dammak Taheni | Système intelligent de détection des dépassements routiers. | 2019 | PFE ING 28/19 |
| Sassi Sameh | Ben Amor Nidhal | Human Resource Management By Odoo. | 2019 | PFE ING 29/19 |
| Jdidi Khouloud | Chaker Aloui Nadia | Implémentation d'un système décisionnel de télégestion agricole. | 2019 | PFE ING 30/19 |
| Chaari Mohamed Amine | Ben Hamed Bassem | Classification d'opinion en utilisant l'apprentissage profond. | 2019 | PFE ING 31/19 |
| Hssan Mondher | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Wearable Health T-shirt Embedded with Cardio-Respiratory Device. | 2019 | PFE ING 32/19 |
| Raggad Hatem | Bradai Nourchene | Conception et développement d'une librairie pour la gestion d'un restaurant. | 2019 | PFE ING 33/19 |
| Halla Marwen | Dammak Taheni | Etude de trafic routier via vidéo-surveillance intelligente. | 2019 | PFE ING 34/19 |
| Saadawi Hela | Gassara Bilel | Conception d'une solution de réseau "KABAs connectés". | 2019 | PFE ING 35/19 |

| | | | | |
|--------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Ouni Oumaima | Ghariani Moez | Le développement d'un l'outil de configuration et de génération du code pour le COMSTACK AUTOSAR CAN. | 2019 | PFE ING 36/19 |
| Bousselmi Oussama | Dammak Taheni | Gestion intelligente de carrefour routier. | 2019 | PFE ING 37/19 |
| Akermi Aymen | Makhloufi Achraf | Realization of an Intercom System Controlled Via a GUI. | 2019 | PFE ING 38/19 |
| Hammami Anis | Samet Amine | Mise en place des pratiques DEVOPS dans l'entreprise PlanetConectus en réalisant des scripts d'automatisation. | 2019 | PFE ING 39/19 |
| Ben Salem Mohamed Hassen | Fakhfakh Mourad Kallel Mohamed | Système intelligent de pointage par reconnaissance faciale. | 2019 | PFE ING 40/19 |
| Hadj Ali Chiraz | Ghariani Moez | Conception et réalisation d'un prototype de communication V2V. | 2019 | PFE ING 41/19 |
| Bou Ali Rihab | Kallel Mohamed Fourati Kallel Imen | Conception et contrôle d'une véhicule à roue. | 2019 | PFE ING 42/19 |
| Oueslati Fatma | Ben Said Tarek | Développement d'une application pour la gestion d'un "Backlog" fonctionnel. | 2019 | PFE ING 43/19 |
| Arfaoui Radhi | Fourati Kallel Imen | Automatisation de la vérification visuelle des écrans IHM. | 2019 | PFE ING 44/19 |
| Weslati Mohamed Hadi | Gassara Bilel | Conception et développement de "Synthetic Sensor". | 2019 | PFE ING 45/19 |
| Daggez Linda | Gassara Bilel | Contrôle automatique des surfaces d'un panneau composite. | 2019 | PFE ING 46/19 |
| Ben Meftah Ghaya | Ghariani Moez | Re-développement du module Can node de monitoring. | 2019 | PFE ING 47/19 |

| | | | | |
|-----------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Maalaoui Olfa | Makni Achraf | Développement d'une application web de contrôle à distance des équipements connectés à un serveur. | 2019 | PFE ING 48/19 |
| Nagmar Mehdi | Mnif Hassene | Etude, conception et réalisation d'un robot intelligent à base d'un Framework ROS. | 2019 | PFE ING 49/19 |
| Sboui Belkis | Makni Achraf | Conception et développement d'une plateforme de gestion des approbations ANF. | 2019 | PFE ING 50/19 |
| Maaloul Soulayma | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Development of Smart Metering System With Power Aware Routing. | 2019 | PFE ING 51/19 |
| BenHlima Fatma | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Investigation of Low Power Wide Area Networks For Internet Of Things Applications. | 2019 | PFE ING 52/19 |
| Bousserouel Ons | Samet Amine | Réalisation d'une plateforme de développement pour la carte Menzu basée sur le langage Rust. | 2019 | PFE ING 53/19 |
| Nakbi Mustapha | Khalfallah Ali | Développement d'un système de gestion des droits d'accès en se basant sur l'intelligence artificielle. | 2019 | PFE ING 54/19 |
| Ouerghi Oussama | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Mise à niveau du système de régulation par un système de contrôle géré par API siemens. | 2019 | PFE ING 55/19 |
| Ben Debba Mohamed Ezzine | Boujelben Yassine | Solution Lora-IoT au service des bâtiments intelligents. | 2019 | PFE ING 56/19 |
| Snene Mohamed Akram | Smaoui Ikram | Implémentation d'une architecture d'automatisation des tests pour les applications mobiles. | 2019 | PFE ING 57/19 |
| Daoued Souhail Ben Alghali Mohamed Heni | Ghorbel Mohamed Masmoudi Mohamed Slim | Automatisation et contrôle par HMI d'une machine décoratrice de carreaux céramiques par Tampon. | 2019 | PFE ING 58/19 |
| Ferjaoui Sobhi | Ellouze Nebrasse | ToolBox de développement avionique. | 2019 | PFE ING 59/19 |

| | | | | |
|--------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Abdelmoula Hanen | Abdelmoula Chokri | Synthèse d'un algorithme de reconnaissance de disponibilité d'un lot de parking. | 2019 | PFE ING 60/19 |
| Abdelhedi Amir | Amous Ben Amor Ikram | Module de numérisation des documents sur office 365. | 2019 | PFE ING 61/19 |
| Zanned Fadwa | Bradai Nourchene | Implémentation d'une solution de paiement sur un terminal de paiement et un serveur de réconciliation. | 2019 | PFE ING 62/19 |
| Allouch Zied | Masmoudi Mohamed Slim | Conception et réalisation d'une interface de la cellule d'assemblage robinet de gaz. | 2019 | PFE ING 63/19 |
| Abdelkefi Mohamed | Kallel Emna | Intelligence artificielle appliquée au marketing prédictif. | 2019 | PFE ING 64/19 |
| Selmi Alaya | Mtibaa Achraf | Conception et réalisation d'un dispositif médical connecté suivi en temps réel par une application informatique multiplateformes. | 2019 | PFE ING 65/19 |
| Fatnassi Bilel | Ammar Sonda | Conception et développement d'une application SaaS. | 2019 | PFE ING 66/19 |
| Ben Amor Chaima | Ellouze Nebrasse | Migration du module "Gestion des Fournisseurs" de L'ERP Byblos dans une architecture micro-services. | 2019 | PFE ING 67/19 |
| Ben Hassen Soumaya | Amous Ben Amor Ikram | Conception et développement d'une application mobile pour la réservation des taxis. | 2019 | PFE ING 68/19 |
| Litayem Baha | Kallel Emna | Etude et développement d'une plateforme pour un système d'informations géographique pour le monitoring d'une infrastructure IoT. | 2019 | PFE ING 69/19 |
| Liheouil Feryel | Bradai Nourchene | Application de contrôle et manipulation des données d'une plateforme MCP. | 2019 | PFE ING 70/19 |
| Bouriga Najah | Kallel Emna | Conception et développement d'un micro service comme module d'un ERP en mode Saas. | 2019 | PFE ING 71/19 |

| | | | | |
|-----------------------------|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Chaabani Nada | Abbes Tarek | Développement d'un chatbot pour l'automatisation du Job Matching avec les techniques de machine learning. | 2019 | PFE ING 72/19 |
| Daly Zohra | Ellouze Nebrasse | Synchronisation des données entre une organisation Salesforce et une plateforme de web service sur Heroku. | 2019 | PFE ING 73/19 |
| Brahim Aymen | Abdelmoula Chokri | Etude et développement d'un système d'information DLMS Reader, qui permet d'exploiter les configurations d'un compteur intelligents. | 2019 | PFE ING 74/19 |
| Ben Chaabane Fethi | Abdelmoula Chokri | Développement d'une application pour la gestion des taches des operateurs traitant des dossiers de logements sociaux. | 2019 | PFE ING 75/19 |
| Bouzguenda Mohamed Firas | Khalfallah Ali | Réalisation d'un système de lecture labiale basé sur le Deep Learning. | 2019 | PFE ING 76/19 |
| Ali Wafa | Mtibaa Achraf | Conception et développement d'une application web et Chatbot pour la gestion des demandes au sein d'une entreprise. | 2019 | PFE ING 77/19 |
| Chebbi Sameh | Karray Mahmoud | Développement d'une application E-commerce pour le suivi automatique des commandes. | 2019 | PFE ING 78/19 |
| El Amri Alaa Eddine | Chaabene Maher | Optimisation d'un logiciel de contrôle d'énergie. | 2019 | PFE ING 79/19 |
| Ben Amor Mejdeddine | Ben Nasr Mounir | Phone As a Gateway. | 2019 | PFE ING 80/19 |
| Agrebi Mohamed Amir | Ben Nasr Mounir | Implémentation d'un algorithme d'intelligence artificielle pour l'analyse d'images embarquées. | 2019 | PFE ING 81/19 |
| Yedes Youssef | Abdelmoula Chokri | Interface récapitulative pour la visualisation des dossiers de santé électroniques. | 2019 | PFE ING 82/19 |
| Raddaoui Mouin Jemli Aladin | Chaabene Maher | Système de pilotage d'une installation Hybride. | 2019 | PFE ING 83/19 |

| | | | | |
|--------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Jerbi Bouchra | Koubaa Hend | Générateur de code Apex des automates Salesforce. | 2019 | PFE ING 84/19 |
| Mzeh Moez | Kallel Mohamed | Mise en place d'une solution de pisciculture intelligente. | 2019 | PFE ING 85/19 |
| Hamdi Oumayma | Lahiani Houcem | Détection et correction des anomalies de programmation dans les application Android. | 2019 | PFE ING 86/19 |
| Bouallegui Esraa | Fakhfakh Kaouthar Ghorbel Fatma | Réalisation d'un chatbot pour l'activité du support. | 2019 | PFE ING 87/19 |
| Bouguerba Houssine | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Développement et commande intelligente d'une main bionique robotisée à base des signaux électroencéphalographies (EEG). | 2019 | PFE ING 88/19 |
| Amara Emna | Makni Achraf | Réalisation d'un portail de reporting rt de monitoring des tests automatiques. | 2019 | PFE ING 89/19 |
| Khelifa Mehdi | Ellouze Nebrasse | Automatisation de la reprise de données sur les projets Build. | 2019 | PFE ING 90/19 |
| Chniti Hassen | Kallel Emna | Migration de la plateforme ADDIXO IoT. | 2019 | PFE ING 91/19 |
| Braham Ahmed | Ellouze Nebrasse | Réalisation d'une application web et mobile Android "Planify". | 2019 | PFE ING 92/19 |
| Mbarek Sabrine | Abdelmoula Chokri Naji Baligh | Conception et développement d'une architecture de contrôle pour un système d'aide à la navigation dédié pour les aveugles et non voyants. | 2019 | PFE ING 93/19 |
| Gharbia Waad | Mliki Hazar | Prédictions des matches de Football à l'aide des algorithmes d'apprentissage automatique. | 2019 | PFE ING 94/19 |
| Megdiche Ola | Ammar Sonda | Développement d'une application de catalogue de promotions (marketing temps_réel). | 2019 | PFE ING 95/19 |

| | | | | |
|----------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Eloumi Imen | Bouchhima Faouzi | Conception et développement d'un système de localisation basé sur l' IMU pour lidar mobile. | 2019 | PFE ING 96/19 |
| Lajmi Jawhar | Aloui Helmi | Conception et modélisation d'un outil de diagnostic pour les véhicules via le port OBD-II. | 2019 | PFE ING 97/19 |
| Gdah Hamza | Kahrrat Wajdi | Indoor Localisation Système. | 2019 | PFE ING 98/19 |
| Elkadhi Haitham | Khalfallah Ali | Etude, conception et réalisation d'une d'un prototype d'une BlockChain par authentification et son extension par la signature électronique. | 2019 | PFE ING 99/19 |
| Gueddes Mohamed Amine | Ghorbel Mohamed | Création d'une application JAVA FX avec une communication d'un automate d'analyse médicale avec une plateforme Principale (serveur laboratoire). | 2019 | PFE ING 100/19 |
| Mehelheli Ahlem | Bouchhima Faouzi | Conception, développement et intégration d'une solution de télématique faciale, émotionnelle et comportementale d'un conducteur sous un système Linux embarqué généré avec l'environnement YOCTO. | 2019 | PFE ING 101/19 |
| Yahya Bassem Azizi Oussama | Chaabene Maher | Suivi et analyse de la consommation électrique dans les entreprises industrielles. | 2019 | PFE ING 102/19 |
| Abdouli Koussay | Khalfallah Ali Maaloul Rihab | Système d'archivage et documentation électronique via Odoo. | 2019 | PFE ING 103/19 |
| Moslah Mohamed Marwen | Abbes Tarek | Design and development of a Minimum Viable product of a Vehicle Identification and Geolocalization System VIGS-MVP. | 2019 | PFE ING 104/19 |
| Ben Cheikh Imène | Mtibaa Achraf | Solution multiplateforme de gestion des notes de frais des particuliers et des entreprises. | 2019 | PFE ING 105/19 |
| Ben Slimen Rami | Smaoui Ikram | Mise en place d'une application mobile d'assistance des taxis parisiens. | 2019 | PFE ING 106/19 |
| Ellouze Mohamed | Sfaihi Zouari Imen | Développement et intégration d'un module commercial pour une pharmacie d'une clinique égyptienne (Point Of Sale). | 2019 | PFE ING 107/19 |

| | | | | |
|-------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Yousfi Tawfik | Amous Ben Amor Ikram | Application de gestion des RHs et de la comptabilité. | 2019 | PFE ING 108/19 |
| Chbil Amèna | Mliki Hazar | Refonte des modules de gestion des commandes et comptes clients du BackOffice du site BUT.fr | 2019 | PFE ING 109/19 |
| Omar Ben Ali Emna | Mtibaa Achraf | Application de gestion des produits financiers. | 2019 | PFE ING 110/19 |
| Troudi Lamjed | Om Heni Nouri | Optimisation de la QoS du réseau mobile 4G LTE. | 2019 | PFE ING 111/19 |
| Bouchaala Salma | Ouni Tarek | Réalisation d'un robot aspirateur intelligent à base d'une carte "Arduino". | 2019 | PFE ING 112/19 |
| Zgolli Hamza | Smaoui Ikram | New GP Settings. | 2019 | PFE ING 113/19 |
| Khemir Abir | Lahiani Houcem | Refonte du module "Stuffing des ressources" de Byblos. | 2019 | PFE ING 114/19 |
| Aissa Rihem | Mliki Hazar | Micro-service de reconnaissance faciale. | 2019 | PFE ING 115/19 |
| Mahdi Aicha | Amous Ben Amor Ikram | Réalisation d'un outil d'estimation Scrum de type Planning Poker. | 2019 | PFE ING 116/19 |
| Farjallah Khalifa | Ouni Tarek | Design of a smart water consumption meter. | 2019 | PFE ING 117/19 |
| Khalfoun Hind | Smaoui Ikram | Plateforme de gestion de notifications pour l'application My Ooredoo. | 2019 | PFE ING 118/19 |
| Sahrawi Mohamed | Ouni Tarek | Conception et réalisation d'une application mobile pour le contrôle à distance d'un bâtiment. | 2019 | PFE ING 119/19 |

| | | | | |
|--------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ben Hafsia Taysir | Ouni Tarek | Identification des véhicules dans un flux vidéo pour le contrôle d'accès. | 2019 | PFE ING 120/19 |
| Marzoughi Amrou Dakhli Raed | Mliki Hazar | Universal Learning Platform. | 2019 | PFE ING 121/19 |
| Hasnaoui Imed | Kallel Emna | Analyse et implémentation du standard IEC 61850. | 2019 | PFE ING 122/19 |
| Issaoui Adam | Ammar Sonda | Développement de l'outil RMT FORCE. | 2019 | PFE ING 123/19 |
| Chamekh Tasnim | Fakhfakh Kaouthar Ghorbel Fatma | Automatisation de tableau de bord de qualité. | 2019 | PFE ING 124/19 |
| Issawi Amin | Mliki Hazar | Etude, mise en place et configuration d'une solution de gestion unifié pour des infrastructures virtuelles conteneurs et plateformes cloud multi-vendu. | 2019 | PFE ING 125/19 |
| Samaali Achraf | Kallel Emna | Développement d'une application web de gestion de recrutement et automatisation des entretiens. | 2019 | PFE ING 126/19 |
| Daldoul Oumayma | Lahiani Houcem | Conception et développement d'une plateforme web qui réalise un diagnostic de bilan de santé électronique de voitures. | 2019 | PFE ING 127/19 |
| Chhima Montassar | Makni Achraf | Développement, sécurisation et hébergement d'une marketplace (Plateforme de vente en ligne des repas entre voisins). | 2019 | PFE ING 128/19 |
| Othmani Rania | Meddeb Makhlouf Amel | Audit de sécurité informatique du réseau de Clinisys. | 2019 | PFE ING 129/19 |
| Menzli Amal | Ben Hamed Bassem | Classification automatique de texte en utilisant les modèles d'apprentissage profond et les méthodes non conventionnelles. | 2019 | PFE ING 130/19 |
| Attia Amir | Smaoui Ikram | Conception et développement d'un espace collaborateur pour communication et reconnaissance. | 2019 | PFE ING 131/19 |

| | | | | |
|---------------------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ben Azzouna Ahmed | Marouane Hend | Etude et développement d'une application de supervision et de gestion clinique Web. | 2019 | PFE ING 132/19 |
| Khelifi Amani | Ammar Sonda | Conception et développement d'une application de gestion du bureau d'ordre. | 2019 | PFE ING 133/19 |
| Arfa Amal | Lahiani Houcem | Développement d'une Gateway de conversion protocolaire. | 2019 | PFE ING 134/19 |
| Ammar Marwa | Makni Achraf | Développement d'application Android pour la gestion des réunions au sein de la société Primatec. | 2019 | PFE ING 135/19 |
| Baccari Yassine | Derbel Hajer | Proposition et mise en place des solutions pour améliorer des phases d'analyse, de compilation et de surveillance de la chaîne DevOps de l'entreprise Spark-IT | 2019 | PFE ING 136/19 |
| Gouider Thamer | Sfaihi Zouari Imen | Aladinoo Group. | 2019 | PFE ING 137/19 |
| Bahloul Marwa | Ouni Tarek | Contribution to the Development of TR-369 Protocol- Protocol Engine. | 2019 | PFE ING 138/19 |
| Bourmech Sahar | Lahiani Houcem | Conception et réalisation d'un Robot Framework automatisant le déclenchement et la validation des livrables. | 2019 | PFE ING 139/19 |
| Abida Yessine | Karray Mahmoud | Conception et mise en place d'une solution décisionnelle. | 2019 | PFE ING 140/19 |
| Mnani Youssef | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'une infrastructure Cloud et déploiement de l'infrastructure Over Cloud. | 2019 | PFE ING 141/19 |
| Bouraoui Mohamed Nour Cherif Khoulood | Fakhfakh Ahmed | Design and Development of a Healthcare Gadget. | 2019 | PFE ING 142/19 |
| Guesmi Ghada | Ouni Tarek | Comptage de nombre de personnes dans un espace à multiples points d'accées controlés. | 2019 | PFE ING 143/19 |

| | | | | |
|----------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Khorchani Marwa | Hentati Manel | Développement d'un analyseur de discussion textuelle en ligne. | 2019 | PFE ING 144/19 |
| Ben Harath Adel | Derbel Hajer | Automatisation du déploiement des applications en environnement de production via Docker et Kubernetes. | 2019 | PFE ING 145/19 |
| Ben Challadia Chawki | Mnif Kais | Offline-First Application for the Sales Module of the NAV Server. | 2019 | PFE ING 146/19 |
| Cherif Sana | Meddeb Makhlouf Amel | Développement et intégration d'un module commercial et contractuel spécifique aux besoins de Talan. | 2019 | PFE ING 147/19 |
| Dia Aichatou | Abbes Tarek | Compliance of Canadian Financial Market and Market Manipulation. | 2019 | PFE ING 148/19 |
| Akouesso Kossi | Lahiani Houcem | Intégration d'un module de gestion de ressources humaines dans L'ERP STARK. | 2019 | PFE ING 149/19 |
| Gaabel Mohamed Ali | Ouni Tarek Hadj Kacem Bassem | Contribution au développement du protocole TR-369 - Interpréteur Data Model. | 2019 | PFE ING 150/19 |
| Rjab Saifeddine | Ben Said Tarek | RGPD: Générateur de jeux de données de Flux B2, NOEMI, DRE, FINPS, 615M avec pseudonymisation. | 2019 | PFE ING 151/19 |
| Dridi Mohamed Sofien | Ammar Sonda | Mise en place d'une plateforme de conception et d'exécution des workflows | 2019 | PFE ING 152/19 |
| Barhoumi Ahlem | Ouni Tarek kallel Mohamed | Contribution to the development of a smart video surveillance application. | 2019 | PFE ING 153/19 |
| Klabi Wafa | Ben Said Tarek | Refonte du module Gestion des Missions de Byblos. | 2019 | PFE ING 154/19 |
| Hmaied Sarra | Ben Hamed Bassem | Système de gestion et d'analyse de données des compteurs intelligents. | 2019 | PFE ING 155/19 |

| | | | | |
|--------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Raboudi Safa | Abbes Tarek | Conception et développement d'un chatbot aide-touriste. | 2019 | PFE ING 156/19 |
| Bellalah Syrine | Ben Said Tarek | Application mobile: Etude de l'amélioration de la détection de la présence de personnes dans le cadre d'un projet de domotique. | 2019 | PFE ING 157/19 |
| Bourbia Yahia | Marouane Hend | Conception et développement d'une application mobile drive test 2G/3G/4G. | 2019 | PFE ING 158/19 |
| Dabbet Siwar | Mtibaa Achraf | Développement d'un module de vue: Générateur de vue et développement de Dashboard. | 2019 | PFE ING 159/19 |
| Turki Mohamed Hedi | Frikha Mondher | Intégration de méthodes d'estimation de pose 6D basées sur les réseaux de neurones convolutifs pour la localisation 3D d'objets. | 2019 | PFE ING 160/19 |
| Dhouib Amir | Mliki Hazar | Plateforme distribuée Data Gathering basée sur les spécifications IEC 61968-100. | 2019 | PFE ING 161/19 |
| Sahnoun Anwar | Amous Ben Amor Ikram | Application de sélection automatique des Test Cases. | 2019 | PFE ING 162/19 |
| Hadrich Amal | Mtibaa Achraf | Plateforme de livraison synchronisant plusieurs solutions open sources et les services Web. | 2019 | PFE ING 163/19 |
| Yaich Basma | Amous Ben Amor Ikram | Conception et implémentation d'une solution de gestion des exigences. | 2019 | PFE ING 164/19 |
| Dkhil Loujaine | Ben Hamed Bassem | Mise en place d'un processus de gestion des données: Traitement et restitution. | 2019 | PFE ING 165/19 |
| Briki Imen Maaloul Ghada | Derbel Hajer | Mise en place d'une solution de reprise d'activité après un sinistre. | 2019 | PFE ING 166/19 |
| Baklouti Marwen | Fakhfakh Ahmed | Création d'un prototype internet of things pour le contrôle et la supervision dans le transport maritime. | 2019 | PFE ING 167/19 |

| | | | | |
|---------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Aloui Hajer | Ben Hamed Bassem | Conception et développement d'une plateforme business analytics pour les opérateurs de télécommunications basée sur le Big Data. | 2019 | PFE ING 168/19 |
| Rahali Abir | Ben Hamed Bassem | Automated Intelligence-driven malware detection system. | 2019 | PFE ING 169/19 |
| Hamdi Amen Allah | Ben Said Tarek | Conception et développement d'un outil de gestion d'une telecommande Bluetooth Low Energy pour une STB Android. | 2019 | PFE ING 170/19 |
| Ahmedou Oussama | Abbes Tarek | Conception et réalisation d'une solution BI et Big Data de supervision des cas de tests. | 2019 | PFE ING 171/19 |
| Cherif Jihen | Ellouze Nebrasse | Développement du logiciel support Csys | 2019 | PFE ING 172/19 |
| Gharbi Hassen Boussarsar Mohamed Dhia | Gassara Hela | Body articulations tracking using motion sensors and unity | 2019 | PFE ING 173/19 |
| Brahmi Najmedine | Boujelben Yassine | Installation d'une passerelle SMS et réalisation d'une interface de contrôle. | 2019 | PFE ING 174/19 |
| Benamor Meddeb Eya | Amous Ben Amor Ikram | Implémentation d'un système de configuration des objets connectés IOT basés sur le protocole DLMS et la spécification COSEM. | 2020 | PFE ING 01/20 |
| Issa Mariam | Mtibaa Achraf | Objet connecté et application multi-cross pour le suivi des données médicales. | 2020 | PFE ING 02/20 |
| Abbes Erije | Gargouri Amir | Développement d'une application IHM pour une bicyclette électrique E-Bike. | 2020 | PFE ING 03/20 |
| Yanes Hamida | Fourati Kallel Imen Ghorbel Fatma | Conception et réalisation d'un système des cartes RFID. | 2020 | PFE ING 04/20 |
| Limeme Hend | Gargouri Amir | Développement d'un système de localisation indoor basé sur la technologie BLE. | 2020 | PFE ING 05/20 |

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Hammami Imen | Jamoussi Kais | Conception et réalisation d'un prototype d'un respirateur de réanimation. | 2020 | PFE ING 06/20 |
| Zhani Hounayda | Kallel Emna | Comparateur de trace intelligent. | 2020 | PFE ING 07/20 |
| Baccar Asma | Damak Taheni | Acquisition et traitement d'images d'un terminal de paiement. | 2020 | PFE ING 08/20 |
| Ghribi Souheil | Mnif Hassene | Réalisation d'un robot mobile pour assurer la téléprésence et la surveillance continue des personnes atteintes de coronavirus. | 2020 | PFE ING 09/20 |
| Guerchou Nessima Azzabou Habib | Mliki Hazar | Conception et développement d'un système de gestion des visiteurs. | 2020 | PFE ING 10/20 |
| Feki Mahdi | Chaker Aloui Nadia | Conception et réalisation d'une machine de gravure. | 2020 | PFE ING 11/20 |
| Taher Aicha | Chaker Aloui Nadia | Investigation and implementation of efficiency and losses map for electrical machine | 2020 | PFE ING 12/20 |
| Tebessi Abir | Jamoussi Kais Kammoun Kaouthar | Mise en place d'un système de supervision des emplacements vides dans l'entrepôt logistique. | 2020 | PFE ING 13/20 |
| Allagui Dorsaf | Ouni Tarek Khalfallah Ali | Software testing automation based on ML. | 2020 | PFE ING 14/20 |
| Ouerghemmi Sarah | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Investigation of Low Noise Amplifier Circuit in Wakeup based Wireless Devices. | 2020 | PFE ING 15/20 |
| Whichi Amina | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Developpement of a simulation tool to investigate the reliability and energy consumption of a wireless sensors networks. | 2020 | PFE ING 16/20 |
| Sammari Ameni | Jamoussi Kais | Implémentation et conception d'un outil d'automatisation de test pour des couches basses des protocoles de communication CANHS/CANLS. | 2020 | PFE ING 17/20 |

| | | | | |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Abdennadher Soulaïma | Gargouri Amir Hadj kacem Bassem | Conception et réalisation d'une application web de ré-identification de personnes. | 2020 | PFE ING 18/20 |
| Ouni Rahma | Kharrat Boujelben Manel | Conception et développement d'une application web:La gestion des demandes d'invalidités entre CNAM et CNSS. | 2020 | PFE ING 19/20 |
| Affes Hamza | Chaabene Maher | Système de pilotage d'une installation hybride. | 2020 | PFE ING 20/20 |
| Hmila Soufiene | Mliki Hazar | Application anti gaspillage de la nourriture. | 2020 | PFE ING 21/20 |
| Khlaïfi Sarra | Gassara Bilel Jamoussi Kais | IoT Architecture for Water Quality Monitoring System. | 2020 | PFE ING 22/20 |
| Guesmi Malek | Gassara Bilel | Dimensional measurement system with a configurator by industrial vision. | 2020 | PFE ING 23/20 |
| Hadded Ons | Samet Amine | Conception et implémentation d'une solution FrontOffice pour SHR Analytics. | 2020 | PFE ING 24/20 |
| Dhouïb Oussama | Ben Hamed Bassem | Détection et évitement des obstacles négatifs. | 2020 | PFE ING 25/20 |
| Timoumi Yassine | Damak Taheni | Mise en œuvre d'un système de vidéosurveillance intelligent basé sur la vision par ordinateur. | 2020 | PFE ING 26/20 |
| Kerouat Mohamed | Louati Mahdi | Développement d'une application iOS UpToFind. | 2020 | PFE ING 27/20 |
| Ben Mechlia Ghassen | Ouni Tarek Khalfallah Ali | Berceau de nature. | 2020 | PFE ING 28/20 |
| Essami Nader | Ben Said Tarek | Templates Manager. | 2020 | PFE ING 29/20 |

| | | | | |
|---------------------------------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Rachdi Abir | Mnif Hassene Gassara Bilel | Etude et développement d'une solution de classification automatique des amandes | 2020 | PFE ING 30/20 |
| Jarraya Ayoub | Ghariani Moez | Conception et réalisation d'un environnement d'émulation pour test embarqué automobile. | 2020 | PFE ING 31/20 |
| Boudriga Yesmine | Boujelben Yassine | Development of a USP Controller. | 2020 | PFE ING 32/20 |
| Yahmed Wiem | Ghariani Moez | Connected socket design based on IoT with a mobile application. | 2020 | PFE ING 33/20 |
| Ben Hammouda Mohamed Ali | Jamoussi Kais Smaoui Soulaimen | Conception d'une boîte à vitesse semi-automatique. | 2020 | PFE ING 34/20 |
| Ghanmi Insigem Henchir Aymen | Gassara Bilel | Conception d'une solution de réseau "KABAs connectés" | 2020 | PFE ING 35/20 |
| Abdeljelil Mohamed Yassine | Koubaa Hend | Application web de gestion des projets selon la méthodologie SCRUM. | 2020 | PFE ING 36/20 |
| Guesmi Roua | Fakhfakh Ahmed | Implementation and comparison of Excitation signals of Bio-impedance Spectroscopy based on Picoscope. | 2020 | PFE ING 37/20 |
| Kchaou Mohamed Taieb | Jamoussi Kais | Réalisation d'une plateforme de test pour les drones. | 2020 | PFE ING 38/20 |
| Ben Othmane Amal | Gargouri Amir Hadj kacem Bassem | Réalisation d'un système de vision industrielle répondant aux normes de l'industrie 4.0 | 2020 | PFE ING 39/20 |
| Mhamdi Nabila | Bouchhima Faouzi | Développement et conception d'une plateforme IOT pour le suivi et le contrôle d'une ligne de production. | 2020 | PFE ING 40/20 |
| BenDriss Karem | Kallel Mohamed | Conception d'un module IOT pour la détection et le contrôle d'irrigation. | 2020 | PFE ING 41/20 |

| | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Guerfi Imen | Bradai Nourchene | Conception et développement d'un HUB de carte à puce avec Raspberry PI. | 2020 | PFE ING 42/20 |
| Selmi Hayfa | Kharrat Wajdi | Modélisation d'une carte électronique prenant en charge les bus de communication CAN, LIN, Ethernet et FlexRay. | 2020 | PFE ING 43/20 |
| Sbai Safa | Marouane Hend | Development of an interface for counting des NIO connectors for Stanzanlage Machine. | 2020 | PFE ING 44/20 |
| Cherni Ikram | Ghariani Moez Smaoui Soulaimen | Lean Six Sigma Schleuniger CC64. | 2020 | PFE ING 45/20 |
| Khalfallah Ahmed | Chaker Aloui Nadia Zaafrane Habiba | Réduction de taux du déchet des machines de coupe Komax et Schleuniger pour la zone de découpage. | 2020 | PFE ING 46/20 |
| Zouayeni Farah | Abdelmoula Chokri | Conception et développement d'une solution Hardware et Software pour télésurveillance. | 2020 | PFE ING 47/20 |
| Jelassi Abdelaziz | Kallel Mohamed Hallabia Hend | Time-to-go estimation for a visual collision Detection system installed on an aircraft. | 2020 | PFE ING 48/20 |
| Yahyaoui Maymouna | Smaoui Ikram | Design and development of a dashboard for advanced management of a fleet of vehicles. | 2020 | PFE ING 49/20 |
| Belaid Wafa | Gargouri Amir | Implémentation d'un système de détection et de suivi des obstacles pour un drone en mouvement. | 2020 | PFE ING 50/20 |
| Zouaoui Tasnim | Gargouri Amir | Smart Automation of Rail Transport. | 2020 | PFE ING 51/20 |
| Tlili Oumaima | Samoui Souhail | Optimization of a HIL Testing System. | 2020 | PFE ING 52/20 |
| Mrabet Oumaima | Ouni Tarek | Intelligent Drive System Evaluation. | 2020 | PFE ING 53/20 |

| | | | | |
|------------------|-----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Maddouri Feres | Fakhfakh Ahmed | Development and Implementation of methods for time synchronization between distributed sensors in Smart Grids. | 2020 | PFE ING 54/20 |
| Haddad Salwa | Abbes Tarek | Développement d'une Plateforme Antifraude à la base du Framework Hadoop. | 2020 | PFE ING 55/20 |
| Khouloud Hamza | Sahnoun Fakhfakh Salwa | Energy Harvesting System Based On Wearable Stacked Piezoelectric Nanogenerators and Effective Energy Management. | 2020 | PFE ING 56/20 |
| Marmouche Sarra | Fakhfakh Ahmed | Intelligent Embedded System for Online Real Time Online Hand Gestures Recognition. | 2020 | PFE ING 57/20 |
| Belgacem Aymen | Ellouze Nebrasse | Développement d'une solution de suivi des produits basée sur la technologie Blockchain. | 2020 | PFE ING 58/20 |
| Ben Othmen Majdi | Mtibaa Achraf | Modélisation et développement d'une application Web pour la gestion du système de management de la qualité au sein d'ATC. | 2020 | PFE ING 59/20 |
| Sfar Rim | Gassara Bilel Jamoussi Kais | Conception et réalisation d'une solution de stockage et de supervision des données embarquée dans une installation de gestion d'énergie à MPBS. | 2020 | PFE ING 60/20 |
| Bahloul Mariem | Bradai Nourchene | Conception et implémentation d'une solution de paiement pour les stations de transit. | 2020 | PFE ING 61/20 |
| Regaieg Mariam | Mtibaa Achraf | Développement d'un générateur de cartographie de processus. | 2020 | PFE ING 62/20 |
| Chniter Jihen | Khalfallah Ali | Réalisation d'une application mobile "Info Trafic". | 2020 | PFE ING 63/20 |
| Hadj Kacem Alya | Ghorbel Mohamed | Développement d'une application de gestion de chargement de produit pétrochimie. | 2020 | PFE ING 64/20 |
| Dhaoui Ibtihel | Masmoudi Mohamed Slim | Commande et supervision d'un processus de chargement de produit pétrochimie. | 2020 | PFE ING 65/20 |

| | | | | |
|---------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Jaballah Youssef | Ellouze Nebrasse | Etude et conception d'un système ADAS pour une voiture autonome. | 2020 | PFE ING 66/20 |
| Ben Romdhan Ali | Ghorbel Mohamed | Automatisation et supervision d'une machine de débitage avec unité de perçage. | 2020 | PFE ING 67/20 |
| Khazri Chiheb | Ghorbel Mohamed | Conception et développement d'une application pour la supervision et le contrôle du parc des équipements laboratoires de qualification. | 2020 | PFE ING 68/20 |
| BenTaher Elyes | Ghorbel Mohamed | Sélection et prototypage d'une application IOT. | 2020 | PFE ING 69/20 |
| Essid Dorsaf | Samoui Souhail Aloui Helmi | Création d'un simulateur de poste de transformation électrique. | 2020 | PFE ING 70/20 |
| Gmiza Donia | Kallel Emna | Develop a solution on iTop to facilitate the inventory management. | 2020 | PFE ING 71/20 |
| Ben Slimene Yasmine | Hajji Soufien Triki Moncef | Conception et réalisation d'un système de routage des produits conformes et non-conformes sur une ligne de production. | 2020 | PFE ING 72/20 |
| Rouini Sami | Smaoui Soulaïmen | Système RFID de gestion des examens QCM. | 2020 | PFE ING 73/20 |
| Bahri Housseem | Marouane Hend | Conception et réalisation d'une application pour un réseau social. | 2020 | PFE ING 74/20 |
| Masmoudi Kais | Neji Mohamed | ZKT application (Ldap/IDsync). | 2020 | PFE ING 75/20 |
| Ayech Olfa | Smaoui Soulaïmen | Conception d'un système de télémessure via RDS. | 2020 | PFE ING 76/20 |
| Melki Imen | Ben Hassen Sonia | Outil de suivi de la production de l'unité bureau d'études à Intercom Technologies. | 2020 | PFE ING 77/20 |

| | | | | |
|------------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------|---------------|
| Kbaili Wael | Ouni Tarek Ben Jmeaa Ahmed | Plateforme de contrôle et d'évaluation de la conduite. | 2020 | PFE ING 78/20 |
| Boughammoura Nawel | Makni Achraf | Module Salesforce pour une meilleure gestion des dépenses professionnelles. | 2020 | PFE ING 79/20 |
| Aidi Mohamed Ali | Ben Nasr Mounir | Deep Learning: Application pour reconnaître et rassembler les pièces de puzzle. | 2020 | PFE ING 80/20 |
| BenYoussef Hamza | Triki Moncef | Conception et réalisation d'un système de gestion des cartes RFID. | 2020 | PFE ING 81/20 |
| Bouchnak Safa | Ammar Sonda Mliki Hazar | Création d'un système de Gestion des Projets. | 2020 | PFE ING 82/20 |
| Amara Mirage | Kallel Emna | Conception et développement d'une application mobile de gestion des audits. | 2020 | PFE ING 83/20 |
| Cheikhrouhou Feres | Fathi Kallel | Transmission du signal médicaux à distance pour prédire les crises épileptiques. | 2020 | PFE ING 84/20 |
| Abdeddayem Abdallah | Ellouze Nebrasse | Plateforme visioconférence d'entretiens pour les développeurs. | 2020 | PFE ING 85/20 |
| Ghodhbane Ameni | Chaabene Maher | Supervision et suivi de la consommation en énergie électrique. | 2020 | PFE ING 86/20 |
| BenLagha Emna | Sfaihi Zouari Imen | Migration d'une architecture modulaire vers une architecture microservices | 2020 | PFE ING 87/20 |
| Ben Smida Aicha | Ben Nasr Mounir | Smart Parking basé sur OpenCV et Caméra IP. | 2020 | PFE ING 88/20 |
| Ghorbel Amine Gallah Mohamed Amine | Taouil Khaled | Supervision et gestion des échanges de l'énergie. | 2020 | PFE ING 89/20 |

| | | | | |
|-------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Mezghanni Abderrahmen | Smaoui Ikram | Conception et développement d'un solution de gestion d'une société de transport. | 2020 | PFE ING 90/20 |
| Chtioui Arije | Ellouze Nebrasse | Etude et développement d'un module RH et de nouvelles fonctionnalités pour le module comptabilité de l'ERP PROSAP. | 2020 | PFE ING 91/20 |
| Eddaly Rania | Smaoui Ikram | Plateforme de migration des bases de données. | 2020 | PFE ING 92/20 |
| Chaabeni Nejma | Ellouze Nebrasse | Conception et implémentation d'une application "Pos Statistics" sur un terminal de paiement. | 2020 | PFE ING 93/20 |
| Oussaifi Ibtissem | Ellouze Nebrasse | Trace Analysis Environment Generator. | 2020 | PFE ING 94/20 |
| Mejri Ichrak Mansouri Jawaher | Ouni Tarek Ben Jmeaa Ahmed | Plateforme d'identification des maladies des plantes. | 2020 | PFE ING 95/20 |
| Farhat Amine | Mtibaa Achraf | Développement d'une solution Web pour la gestion interne des ressources humaines. | 2020 | PFE ING 96/20 |
| Sellami Rihab | Mtibaa Achraf | Design and development of an application for automatic tests configuration. | 2020 | PFE ING 97/20 |
| Bougacha Jalila | Gassara Bilel | Automatisation d'une machine d'emballage. | 2020 | PFE ING 98/20 |
| Cherif Ali | Fakhfakh Ahmed | Étude, conception et réalisation d'un Smartbox multisensor. | 2020 | PFE ING 99/20 |
| Bahri Othmen | Marouane Hend | Conception et mise en place d'une plateforme logicielle IOT pour un parking intelligent. | 2020 | PFE ING 100/20 |
| Abdemalek Adel | Ayadi Moez | Maintenance évolutive et corrective d'un système de reconnaissance faciale et vocale basé sur l'intelligence artificielle. | 2020 | PFE ING 101/20 |

| | | | | |
|-----------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Raissi Housseem | Ayadi Moez | Application mobile React Native dans le secteur du transport poids lourd. | 2020 | PFE ING 102/20 |
| Boukadida Ali | Ben Nasr Mounir | Développement d'une application de migration de données (ETL). | 2020 | PFE ING 103/20 |
| Khedhiri Syrine | Amous Ben Amor Ikram | Analyse, conception et développement d'une application de force de vente sur L'ERP ODOO. | 2020 | PFE ING 104/20 |
| Ben Fraj Zied | Makni Achraf | Conception et développement d'une plateforme de controle et suivie de la pression et de la température d'une roue d'avion. | 2020 | PFE ING 105/20 |
| Errahem Louay | Chaabene Maher | Conception et développement d'une station météo numérique. | 2020 | PFE ING 106/20 |
| Marzougui Bilel | Ben Nasr Mounir | Système de contrôle d'accès avec reconnaissance faciale. | 2020 | PFE ING 107/20 |
| BenAmor Rania | Ayadi Moez | Mise en place d'une plateforme logicielle E-Health. | 2020 | PFE ING 108/20 |
| Sassi Raed | Sfaihi Zouari Imen | Conception et implémentation d'un éditeur et visualisateur de tickets pour solution TPE. | 2020 | PFE ING 109/20 |
| Rabhi Ali | Ayadi Moez | Conception et mise en place d'une plateforme de Gestion des Projets. | 2020 | PFE ING 110/20 |
| Goubaa Houda | Khalfallah Ali | Facial-recognition based application for employees attendance management. | 2020 | PFE ING 111/20 |
| Najjar Islem | Mahmoud Karray | Development of a recruitment and skills management platform. | 2020 | PFE ING 112/20 |
| Hammami Amal | Ben Said Tarek | Générateur d'expériences interactives sur mobile à partir d'un projet WebGL. | 2020 | PFE ING 113/20 |

| | | | | |
|------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Korbi Sabrine | Makni Achraf | Conception et mise en place de deux modules de vente intégrables dans une application CRM. | 2020 | PFE ING 114/20 |
| Mohsni Tarek | Ammar Sonda | Conception et réalisation d'une application web de planification de personnel avec affectation de tâches fixées. | 2020 | PFE ING 115/20 |
| Jerfel Mariem | Ammar Sonda | Plateforme de réservation des RDV. | 2020 | PFE ING 116/20 |
| Atitallah Hajer | Khalfallah Ali | Détection d'objet et estimation de la trajectoire dans une vidéo. | 2020 | PFE ING 117/20 |
| Taieb Meriam | Ayadi Moez | Création d'une application BI / AI de gestion d'ordonnancement d'une chaîne de production des modules de test. | 2020 | PFE ING 118/20 |
| Abderrahim Ghada | Kharrat Maher | Réalisation d'un système de test d'une carte de simulation automobile. | 2020 | PFE ING 119/20 |
| Harzi Malek | Smaoui Ikram | Conception et développement d'un module d'administration des bureaux sous Odoo. | 2020 | PFE ING 120/20 |
| Bouyahi Nour | Neji Mohamed | Vers l'amélioration du diagnostic des maladies neurodégénératives via l'intelligence artificielle. | 2020 | PFE ING 121/20 |
| Boubaker Oumaima | Neji Mohamed | Vers l'amélioration du diagnostic des maladies cérébrovasculaires via l'intelligence artificielle. | 2020 | PFE ING 122/20 |
| Ayari Kater Nada | Mtibaa Achraf | Mise en place d'un environnement des tests automatiques pour un calculateur télématique. | 2020 | PFE ING 123/20 |
| Ghamloui Emna | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'un SIEM. | 2020 | PFE ING 124/20 |
| Kriaa Oussema | Damak Taheni | Etude comparative des technologies de communication. | 2020 | PFE ING 125/20 |

| | | | | |
|--------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ltaief Maha | Kallel Emna | Web application to calculate KPI and Create Dashboards. | 2020 | PFE ING 126/20 |
| Ben Ramdhane Hanen | Ben Hassen Sonia | Création d'un système de supervision de terminaux de paiement. | 2020 | PFE ING 127/20 |
| Afli Khouloud | Makni Achraf | Vue 360 du profile abonné. | 2020 | PFE ING 128/20 |
| Majdoub Firas | Mnif Kais | Searchandizing and Merchandizing. | 2020 | PFE ING 129/20 |
| Naily Hanen | Charfi Salma | Development of a System for Analyzing contexts in Textual conversations. | 2020 | PFE ING 130/20 |
| Karray Amine | Mnif Kais Ghorbel Fatma | Conception et développement d'un outil de gestion électronique de documents GED pour l'ERP STARK. | 2020 | PFE ING 131/20 |
| Frigui Chayma | Ammar Sonda | Conception et réalisation d'une plateforme e-learning. | 2020 | PFE ING 132/20 |
| Heraghi Achref | Jamoussi Kais Hadj kacem Bassem | Development of a platform for ticket management and sales and selection of intruders. | 2020 | PFE ING 133/20 |
| Ibn Dhaou Afif | Smaoui Ikram Ghorbel Fatma | Plateforme de gestion des annonces publicitaires. | 2020 | PFE ING 134/20 |
| Rouis Nesrine | Samet Amine | Conception et implémentation d'une plateforme de service de contrôle. | 2020 | PFE ING 135/20 |
| Ridene Sahar | Ayadi Rawia | Modélisation et réalisation d'une plateforme de gestion des tickets. | 2020 | PFE ING 136/20 |
| Tlili Ahmed | Abbes Tarek | Mise en place de cas d'usages dans le domaine de distribution en utilisant l'outil d'analyse avancée Alteryx et de visualisation Qlik. | 2020 | PFE ING 137/20 |

| | | | | |
|--------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Ben Mimoun Mohamed | Ouni Tarek Ben Jmeaa Ahmed | Application mobile "Relève Terrain" pour le déploiement de la fibre optique. | 2020 | PFE ING 138/20 |
| Trigui Mohamed | Louati Mahdi | Mise en place une solution d'exécution automatique des test non régression. | 2020 | PFE ING 139/20 |
| Bouhdida Asma | Ouni Tarek Ben Jmeaa Ahmed | Drive and Win. | 2020 | PFE ING 140/20 |
| Hamouda Adnen | Ouni Tarek | Conception et réalisation d'une application de contrôle MIDI "Tachriq MIDI Controller". | 2020 | PFE ING 141/20 |
| Neyli Maryem | Mnif Kais | Rest Call Automation and Data Flow Management. | 2020 | PFE ING 142/20 |
| Zitouni Hiba | Neji Mohamed | Conception et réalisation d'un dashboard pour la production et facturation d'un compte d'un opérateur mobile en France. | 2020 | PFE ING 143/20 |
| Ajmi Amel | Louati Mahdi | Développement d'une application industrielle de génération automatique des formulaires d'incidents de la SNCF basée sur L'IA. | 2020 | PFE ING 144/20 |
| Dhib Manel | Louati Mahdi | Développement d'une application de scraping web permettant la recherche automatisée et filtrage d'appels d'offres. | 2020 | PFE ING 145/20 |
| Jmel Ilyes | Louati Mahdi | Conception et développement d'une plateforme de segmentation de la clientèle pour le secteur bancaire à base de l'intelligence artificiel. | 2020 | PFE ING 146/20 |
| Fourati Mariem | Meddeb Makhlouf Amel | Conception et développement d'un module de gestion des transactions pour un Marketplace basé sur le Blockchain. | 2020 | PFE ING 147/20 |
| Chaouachi Amani | Mahmoud Karray | Conception et développement d'une application web de recouvrement. | 2020 | PFE ING 148/20 |
| Mohamed Nada | Meddeb Makhlouf Amel | Etude et Intégration d'un agent conversationnel Intelligent avec les Service HelpDesk pour le GCT. | 2020 | PFE ING 149/20 |

| | | | | |
|-------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Fersi Raoudha | Ben Said Tarek | Application de gestion des entretiens techniques d'embauche. | 2020 | PFE ING 150/20 |
| Hammouda Noura | Abbes Tarek | Mise en place d'une plateforme de routage virtuel. | 2020 | PFE ING 151/20 |
| Youssef Ines | Ben Said Tarek | Application E-commerce Multi-vendeurs. | 2020 | PFE ING 152/20 |
| Chakroun Niraz | Kallel Emna | Conception et réalisation d'une plateforme de commerce en ligne. | 2020 | PFE ING 153/20 |
| Slatnia Sana | Ben Said Tarek | Plateforme hybride web/mobile "SMART TRANSPORT" de réservation en ligne. | 2020 | PFE ING 154/20 |
| Haj Kacem Koussay | Louati Mahdi | Development of an Internal Dashboard for Mesuring KPIs. | 2020 | PFE ING 155/20 |
| Mahjoub Khawla | Ben Said Tarek | Application mobile pour Mediacockpit. | 2020 | PFE ING 156/20 |
| Ben Salem Naima | Marrakchi Sonia | Conception et développement d'un module de génération des enquetes: Veille Concurrentielle. | 2020 | PFE ING 157/20 |
| Gargouri Ahmed | Marrakchi Sonia | Développement des modules de notes d'opportunités et GPS aux plateformes web et mobile. | 2020 | PFE ING 158/20 |
| Mastouri Abir | Derbel Hajer | Mise en place d'une plateforme d'échange interne et de partage des informations et des solutions techniques. | 2020 | PFE ING 159/20 |
| Hedhli Oumaima | Amous Ben Amor Ikram | Concevoir et développer une plateforme web qui assure le suivi de la chaine logistique à base IOT. | 2020 | PFE ING 160/20 |
| Meftah Samer | Ammar Sonda | Conception et développement d'une application de gestion des projets avec un module de télétravail. | 2020 | PFE ING 161/20 |

| | | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Maatar Islem | Ben Hamed Bassem | Analyse des signaux biomédicaux pour la détection de l'hypovigilance. | 2020 | PFE ING 162/20 |
| Obey Ons | Mliki Hazar | Mise en place d'un pipeline d'intégration et de déploiement continus des applications microservices. | 2020 | PFE ING 163/20 |
| Ghedir Ghada | Abbes Tarek | Conception et développement d'un portail collaboratif pour les entreprises. | 2020 | PFE ING 164/20 |
| Lajnef Mohamed Chrif | Boujelben Yassine | Plateforme Cloud-native de diffusion vidéo. | 2020 | PFE ING 165/20 |
| Khlif Ameni | Amous Ben Amor Ikram | Générateur de tests automatique d'une application web. | 2020 | PFE ING 166/20 |
| Moussa Mohamed Sedik | Neji Mohamed | Plateforme IoT générique de traitement de données. | 2020 | PFE ING 167/20 |
| Smaoui Mariam | Derbel Hajer | Conception et développement d'une application de génération des fichiers de configuration des objets Kubernetes. | 2020 | PFE ING 168/20 |
| Neifar Aymen | Meddeb Makhlouf Amel | Mise en place d'une solution sécurisée de dématérialisation des bulletins de paie. | 2020 | PFE ING 169/20 |
| Mkawar Oussema | Derbel Hajer | Proposition et mise en œuvre d'un framework de test de performances dans la chaîne DevOps. | 2020 | PFE ING 170/20 |
| Salhi Sabrine | Mliki Hazar | Analyse, conception et développement d'une plateforme de gestion des réseaux sociaux. | 2020 | PFE ING 171/20 |
| Ouni Bassem | Abbes Tarek | Mise en place d'une plateforme de supervision et d'analyse des logs. | 2020 | PFE ING 172/20 |
| Belhadj Oussama | Makni Achraf | Monitoring de la plateforme d'énergie Data Center Ooredoo. | 2020 | PFE ING 173/20 |

| | | | | |
|-----------------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------|
| Hmidi Oumayma | Hakim Hela | Refonte d'un site web E-Commerce. | 2020 | PFE ING 174/20 |
| Hrizi Mehrez | Kallel Emna | Design and development of a collaborative vulnerability assessment platform. | 2020 | PFE ING 175/20 |
| Werchfani Ahmed | Boujelben Yassine | Développement d'une plateforme de gestion de serveurs sur les Cloud Azure, AWS et GCP avec Ansible. | 2020 | PFE ING 176/20 |
| Mhamdi Farah | Boujelben Yassine | Mise en place d'une forêt hybride AZURE/ONPREM. | 2020 | PFE ING 177/20 |
| Amara Israa | Sfaihi Zouari Imen | Réservation à distance dans une file d'attente. | 2020 | PFE ING 178/20 |
| Haj Salem Khalifa | Mliki Hazar | Conception et développement d'une application de gestion des recrutements pour la société "Wind Consulting". | 2020 | PFE ING 179/20 |
| Bahri Ines | Smaoui Ikram | Conception and development of an ERP for ALTYX company. | 2020 | PFE ING 180/20 |
| Chagour Mohamed Amine | Mnif Kais | Application web pour signature électronique | 2020 | PFE ING 181/20 |
| Hmaied Wafa | Ben Hamed Bassem | Développement d'un outil d'aide à la décision pour la détermination des prix de vente de prestation des clients. | 2020 | PFE ING 182/20 |

