

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|---|---|---|
| NOM et prénom : GANDELIN Antoine | | | | | N° candidat : 02143470139 | | |
| Centre de formation : Lycée Franklin Roosevelt, 51100, Reims | | | | | Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM | | |
| <div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</div> | Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA) | Gérer le patrimoine informatique | Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution | Développer la présence en ligne de l'organisation | Travailler en mode projet | Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique | Organiser son développement professionnel |
| | | ►Recenser et identifier les ressources numériques ►Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique ►Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service ►Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique ►Gérer des sauvegardes ►Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques | ►Collecter, suivre et orienter des demandes ►Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs ►Traiter des demandes concernant les applications | ►Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques ►Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité. ►Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation. | ►Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet ►Planifier les activités ►Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts | ►Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service ►Déployer un service ►Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service | ►Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel ►Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle ►Gérer son identité professionnelle ►Développer son projet professionnel |
| Réalisation en cours de formation | | | | | | | |
| Veille technologique sur le thème de la 5G (Veille technologique, PDF de la note d'accompagnement, du diaporama et de la grille d'évaluation) | 12/10/20 au 03/12/20 | | | | X | | X |
| ELECTROVOTE : Application web de gestion de votes (Application web, base de données, PDF des maquettes et extraits de codes) | 08/03/21 au 25/05/21 | | X | | X | | X |
| Calculatrix : Mini calculatrice réalisée avec Qt Creator (Calculatrice, PDF des maquettes et extraits de codes) | 23/10/21 au 30/10/21 | | X | | | | X |
| Fix to CSV : Programme C++ permettant de convertir un fichier texte en fichier CSV (Programme, PDF des extraits de codes) | 25/11/21 au 01/12/21 | | X | | | | X |
| Suivi DC : Projet de suivi de données (Application web, base de données, PDF des maquettes et extraits de codes) | 01/12/21 au 03/12/21 | | X | | | | X |
| Classe inversée : Production d'un cours sur une technique réalisée en stage en cours de deuxième année (PDF de la fiche de présentation et du diaporama) | 11/02/22 au 03/03/22 | | | | | | X |
| XPFIGHT : Jeu de stratégie réalisé en C++ avec QtCreator (Jeu, base de données, serveur, PDF des maquettes et extraits de codes) | 03/01/22 au 07/04/22 | | X | | | | X |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de première année | | | | | | | |
| Création d'une application web permettant de faire l'appel au CDI (Application web, base de données, PDF des maquettes, extraits de codes) | 31/05/21 au 02/07/21 | | X | X | | X | X |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année | | | | | | | |
| Passage de fichiers JSON en fichiers CSV en PHP (Programme, PDF des extraits de codes avec deux versions différentes : une version réalisée en stage et une réalisée en classe inversée) | 10/01/22 au 11/02/22 | X | X | | X | X | X |