

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

|  |   |  |   |   |  |  |   |
|--|---|--|---|---|--|--|---|
| NOM et prénom : LAFITTE Tristan  |   |  |   |   | N° candidat : 02213510018  |  |   |
| Centre de formation : Lycée Paul Sabatier Carcassonne  |   |  |   |   | Option : <input type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM   |  |   |
| <div>Compétences mises en œuvre</div> <div>Réalisations professionnelles<br/>(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<br>▶ Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique<br>▶ Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service<br>▶ Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique<br>▶ Gérer des sauvegardés<br>▶ Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques | ▶ Collecter, suivre et orienter des demandes<br>▶ Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs<br>▶ 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<br>▶ Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.<br>▶ 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<br>▶ Planifier les activités<br>▶ Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts | ▶ Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service<br>▶ Déployer un service<br>▶ Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service | ▶ Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel<br>▶ Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informatique<br>▶ Gérer son identité professionnelle<br>▶ Développer son projet professionnel |
| Réalisation en cours de formation  |   |  |   |   |  |  |   |
| Cas Pompier  |   |  |   |   |  |  |   |
| Projet CMS Wordpress : EcoMobilis  |   |  |   |   |  |  |   |
| Portfolio  |   |  |   |   |  |  |   |
| Veille technologiques  |   |  |   |   |  |  |   |
| Cas Photoforyou  |   |  |   |   |  |  |   |
| Pokemon_store  |   |  |   |   |  |  |   |
|  |   |  |   |   |  |  |   |
|  |   |  |   |   |  |  |   |
|  |   |  |   |   |  |  |   |
|  |   |  |   |   |  |  |   |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de première année  |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Création et gestion d'une base de données pour stocker les activités et dates.<br>▶ Application du modèle MVC et respect des normes de développement.  |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Mise en place d'un module de gestion des utilisateurs (création/suppression).<br>▶ Réponse aux demandes d'évolution du système.                        |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Développement d'un site web de reporting en PHP/Twig.<br>▶ Conception d'un design responsive pour une meilleure accessibilité en ligne.                |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Projet réalisé en groupe de 4, avec répartition des tâches et suivi du planning.<br>▶ Utilisation d'outils collaboratifs.                              |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Déploiement d'un système de reporting d'activités.<br>▶ Tests et validations des fonctionnalités mises en place.                                       |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Information sur PHP, Twig et le modèle MVC.<br>▶ Participation à des réunions de suivi et formations internes.   |   |  |   |   |  |  |   |
|  |   |  |   |   |  |  |   |
|  |   |  |   |   |  |  |   |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année   |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Refonte du questionnaire de cybersécurité.<br>▶ Mise à jour des logiciels et vérification des référentiels de sécurité.                                |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Traitement des incidents liés à la sécurité informatique.<br>▶ Adaptation des outils suite aux demandes d'assistance des utilisateurs.                 |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Création d'une page interactive pour visualiser les statistiques de la base Oracle.<br>▶ Export CSV et graphiques pour renforcer la présence en ligne. |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Collaboration étroite avec l'équipe informatique.<br>▶ Respect des échéances et mise en œuvre de méthodes de travail projet.                           |   |  |   |   |  |  |   |
| ▶ Mise en place d'un site web pour la gestion des utilisateurs.<br>▶ Vérification du respect des normes de qualité et des règles d'utilisation.          |   |  |   |   |  |  |   |