

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

|   |   |   |  |   |   |   |   |
|---|---|---|--|---|---|---|---|
| NOM et prénom : BERTHE Mathis   |   |   |  |   | N° candidat : 2441686831  |   |   |
| Centre de formation : Lycée Jean Rostand CHANTILLY  |   |   |  |   | Option : SISR X SLAM  |   |   |
| Adresse URL du portfolio : <a href="https://mathisber.github.io">mathisber.github.io</a>  |   |   |  |   |   |   |   |
| Compétences mises en œuvre  | 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 informatique<br>•Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique<br>•Gérer des sauvegardes<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>•Evaluer 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 informationnelle<br>•Gérer son identité professionnelle<br>•Développer son projet professionnel |
| Réalisations professionnelles<br>(intitulé et liste des documents et productions associés)  |   |   |  |   |   |   |   |
| Réalisation en cours de formation   |   |   |  |   |   |   |   |
| Etude des normes PSR, en particulier PSR-1, PSR-12 et PSR-4<br>- Compte-rendu de l'étude  | 4/9/2024  | X   |  |   |   |   |   |
| Maintenance corrective de l'application gsbfrais<br>- Tickets d'incident et leur suivi<br>- MCD mis à jour<br>- Script BDD mis à jour<br>- Conteneur docker contenant le code source modifié de l'application gsbfrais<br>- Dépôt github                                    | du<br>11/09/2024<br>au<br>19/09/2024            | X   | X  | X   | X   |   |   |
| Maintenance évolutive de l'application gsbfrais<br>- MCD mis à jour<br>- Diagramme de cas d'utilisation mis à jour<br>- Script BDD mis à jour<br>- Conteneur docker contenant le code source modifié de l'application gsbfrais<br>- Dépôt github                            | du<br>18/09/2024<br>au<br>02/10/2024            | X   | X  | X   | X   |   |   |
| Déploiement de l'application gsbfrais<br>- uri d'accès :  | 09/10/24  |   |  |   |   | X   |   |
| Maintenance évolutive de l'application gsbvetos<br>- MCD mis à jour<br>- Diagramme de cas d'utilisation mis à jour<br>- Script BDD mis à jour<br>- Conteneur docker contenant le code source modifié de l'application gsbfrais<br>- Dépôt github                            |   | X   | X  | X   | X   |   |   |
| Développement et conception d'une application GSBZonesStockage<br>- Création Script BDD<br>- Dépôt github<br>- MCD<br>- Gestion de projet   | du<br>18/12/24<br>au<br>20/03/25                | X   | X  | X   | X   |   |   |
| Respect des règles d'utilisation<br>- Etudier et comprendre une charte informatique   | du<br>16/09/2024<br>au<br>16/09/2024            | X   |  |   |   |   |   |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de première année   |   |   |  |   |   |   |   |
| Développement de programme :<br>- Développement de programme d'automatisation Python<br>- Conception, développement et maintenance<br>- Développement du SEO de l'entreprise  | du<br>03/06/2024<br>au<br>28/06/2024            | X   | X  | X   | X   | X   | X   |
| Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année  |   |   |  |   |   |   |   |
| Développement de programme :<br>- Développement de programme d'automatisation Python<br>- Utilisation d'API ChatGPT pour un programme Python<br>- Déploiement du programme sur un serveur interne<br>- Développement et analyse du référencement de l'entreprise sur le web | du<br>06/01/2025<br>au<br>14/02/2025            | X   | X  | X   | X   | X   | X   |