

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

|  |   |  |   |   |  |  |   |
|--|---|--|---|---|--|--|---|
| NOM et prénom : CAVA-LONCHAMP Nathan   |   |  |   |   | N° candidat : 02248927562  |  |   |
| Centre de formation : BTS SIO, Lycée Dominique Villars                                       |   |  |   |   | Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM  |  |   |
| Adresse URL du portfolio : <a href="https://nathancavalcp.fr/">https://nathancavalcp.fr/</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   |
|  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Recenser et identifier les ressources numériques</li> <li>Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</li> <li>Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service</li> <li>Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique</li> <li>Gérer des sauvegardes</li> <li>Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Collecter, suivre et orienter des demandes</li> <li>Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs</li> <li>Traiter des demandes concernant les applications</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques</li> <li>Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.</li> <li>Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet</li> <li>Planifier les activités</li> <li>Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</li> <li>Déployer un service</li> <li>Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</li> <li>Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle</li> <li>Gérer son identité professionnelle</li> <li>Développer son projet professionnel</li> </ul> |
| <b>Réalisation en cours de formation</b>   |   |  |   |   |  |  |   |
| Refonte d'un site statique en site dynamique   |   |  |   | X   | X  |  |   |
| Réalisation du portfolio   |   | X  | X   | X   |  | X  | X   |
| Formations cybersécurité (MOOC)  |   |  |   |   |  |  | X   |
| Amélioration d'une application Dart/Flutter  |   |  | X   |   | X  |  |   |
| Création d'un site Symfony avec gestion approfondie des utilisateurs et leurs données        |   | X  | X   |   | X  |  |   |
| Initiation à l'utilisation d'un Raspberry Pi   |   |  | X   |   |  |  | X   |
| Modélisation d'un perceptron en C++ / SDL  |   |  |   |   |  | X  | X   |
| <b>Réalisations en milieu professionnel en cours de première année</b>                       |   |  |   |   |  |  |   |
| Apprentissage des langages Visual Basic et JS  |   |  |   |   |  |  | X   |
| Création d'une carte Google Maps à marqueurs dynamiques avec API                             |   | X  | X   | X   | X  | X  |   |
| Ajouts de fonctionnalités aux outils de l'entreprise   |   |  | X   | X   | X  | X  |   |
| Implémentation d'un système de géocodage de données  |   | X  |   |   |  | X  | X   |
| Création d'un système de gestion de résultats Google Forms                                   |   |  |   | X   |  | X  |   |
| <b>Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année</b>                        |   |  |   |   |  |  |   |
| Automatisation d'un système d'import de données  |   | X  | X   | X   | X  | X  | X   |
| Tâches annexes (Tableau de clients, améliorations logiciel, etc.)                            |   |  | X   |   |  |  |   |