

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MOLLET William		N° candidat :					
Centre de formation :		Option : <input type="checkbox"/> SISR <input checked="" type="checkbox"/> SLAM					
Adresse URL du portfolio : williammollet.github.io/							
<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
		<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</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>
Réalisation en cours de formation							
Réalisation de l'inventaire du parc informatique							
Création d'un diagramme de Gantt pour le projet M2L							
Portfolio - Mise en place d'une veille technologique personnelle et d'une veille professionnelle							
Utilisation d'un compte LinkedIn afin de suivre et compléter des certifications LinkedIn Learning							
Conception et Réalisation du site pour l'entreprise M2L							
Utilisation du logiciel GLPI pour gérer et résoudre des requêtes							
Création d'une application mobile avec dart et Flutter pour l'entreprise M2L							
Réalisation d'une application NodeJs et d'une BDD dans le but de faire des tests unitaires avec Jest et supertest							
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Création des pages "Mentions Légales" et "RGPD"							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Mise en place de mot-clés, description de site et sitemap pour le site nostoitssolaires.fr							
Mise en place d'un changelog et d'un protocole à suivre pour mettre à jour le template et les différentes librairies utilisées							
Création du site nostoitssolaires.fr utilisant les données fournies par l'entreprise PragmaSolar							