

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : HAGE Fabien						N° candidat :	
Centre de formation : Ingetis, 62 bis Rue Gay-Lussac, 75005 Paris						Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM	
Adresse URL du portfolio :							
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
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)		<ul style="list-style-type: none"> <li>Recevoir 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 créer 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>Créer son identité professionnelle</li> <li>Développer son projet professionnel</li> </ul>
<b>Réalisation en cours de formation</b>							
creation d'un 2eme systemes de tickets pour les Services Généraux							
Création d'un site web avec un base de donnée pour un zoo							
Creation d'un portfolio							
Mise en place d'une infrastructure système complète pour des utilisateurs (Windows Server 2019 avec Active Directory, DNS, DHCP, création de dossiers partagés)							
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de première année</b>							
Procédure d'installation du serveur Linux							
Structure du projet MkDocs							
Procédure de génération du site statique							
<b>Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année</b>							
Schéma d'architecture globale							
Procédures d'installation des hyperviseurs (Proxmox)							
Cahier des charges de l'infrastructure d'hébergement							
Fichiers de configuration des machines virtuelles							
Documentation technique							