

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Kebabla Loic	N° candidat :						
Centre de formation :	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 de l'organisation	Travailler en mode projet	Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique	Organiser son développement professionnel
<i>Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)</i>	<p>► Recenser et identifier les ressources numériques</p> <p>► Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique</p> <p>► Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service</p> <p>► Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique</p> <p>► Gérer des sauvegardes</p> <p>► Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques</p> <p>► Traiter des demandes concernant les applications</p> <p>► Collecter, suivre et orienter des demandes</p> <p>► Traiter des demandes applicatives</p> <p>► Traiter des demandes concernant les applications</p>	<p>► Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux</p> <p>► Référence les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.</p> <p>► Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.</p>	<p>► Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet</p> <p>► Définir les activités</p> <p>► Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts</p>	<p>► Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</p> <p>► Déployer un service</p> <p>► Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</p>	<p>► Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service</p> <p>► Déployer un service</p> <p>► Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service</p>	<p>► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel</p> <p>► Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informatique</p> <p>► Définir son identité professionnelle</p> <p>► Développer son projet professionnel</p>	
Mise en place du portefolio				X			X
AP4 Mise en place d'un PFSENSE						X	
AP4 Mise en place d'un NEXTCLOUD						X	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Sécurisation HTTPS (SSL) : Mise à jour et installation de certificats.		X					
Maintenance Stockage LVM : Extension à chaud d'un volume logique.		X					
Serveur de Développement (LAMP) : Installation pour stagiaire développeur.			X				
Docker Nextcloud : Instance de test pour stagiaire développeur.							X
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Automatisation Wazuh (Ansible) : Déploiement sur infra multi-VM.					X		
Update Manager (Ansible) : Orchestration via JSON.						X	
Upgrade OS Automatisé : Migration de distribution via Ansible.			X	X			
Infrastructure Pare-feu : Migration OPNSense vers pfSense.							X