

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : REGNOUF DE VAINS Gwenaël					N° candidat : 01948417898		
Centre de formation : Institution Beaupeyrat					Option : <input checked="" type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM		
Adresse URL du portfolio : https://gwenregnouf.000webhostapp.com/							
<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">Recenser et identifier les ressources numériquesExploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatiqueMettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un serviceVérifier les conditions de la continuité d'un service informatiqueGérer des sauvegardesVérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	<ul style="list-style-type: none">Collecter, suivre et orienter des demandesTraiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifsTraiter des demandes concernant les applications	<ul style="list-style-type: none">Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiquesRéférencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	<ul style="list-style-type: none">Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projetPlanifier les activitésÉvaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	<ul style="list-style-type: none">Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un serviceDéployer un serviceAccompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	<ul style="list-style-type: none">Mettre en place son environnement d'apprentissage personnelMettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelleGérer son identité professionnelleDévelopper son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Installation et utilisation d'une solution de virtualisation (Proxmox)		X	X			X	
Mise en place d'une solution de sauvegarde (Backuppc)		X	X			X	
Utilisation d'une solution de clonage et de restauration de systèmes (Clonezilla)		X	X			X	
Mise en place d'un serveur LAMP		X	X	X		X	
Intégration d'un serveur DHCP et de son failover		X	X			X	
Intégration de serveurs DNS (Master et slave)		X	X			X	
Intégration de serveurs d'échanges de fichiers (FTP et Samba)		X	X			X	
Ajout du module TLS sur des services existant (HTTP et FTP)		X	X			X	
Mise en place d'un pare-feu (OPNsense)		X	X			X	
Installation et utilisation d'une solution de monitoring (Zabbix)		X	X			X	
Réalisation d'une veille technologique (Les systèmes d'exploitation)				X	X		X
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Configuration et mise à jour de switchs Alcatel-Lucent		X					
Recherche d'une solution de puit de log							
Maquettage d'une solution de puit de Logs (Graylog)		X	X			X	
Utilisation de Vsphere							
Instalation de serveur Ansible		X	X			X	
Création de playbook Ansible pour modifier l'emplacement des certificats SSL et modifier les fichiers de conf d'apache		X					