

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Hecquet Anthony						N° candidat :	
Centre de formation : Jean Vilar, Plaisir						Option : <input type="checkbox"/> SISR <input type="checkbox"/> SLAM	
Adresse URL du portfolio : anthony-hecquet.netlify.app							
<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 numériques Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique Gérer des sauvegardes Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources 	<ul style="list-style-type: none"> Collecter, suivre et orienter des demandes Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs Traiter 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 économiques Référencer 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 projet Planifier les activités Évaluer 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 service Déployer un service Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service 	<ul style="list-style-type: none"> Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Certification MOOC de l'ANSSI							x
Projet 1 : Mise en place une baie de brassage, routeur/firewall qui fait DHCP (Pfsense), d'un contrôleur de domaine sous Windows Server 2019 avec les services AD DS, DNS, et GPO.		x				x	
Organisation du gestionnaire de mot de passe (keepass)		x					
Mise en place d'un portfolio						x	x
Création ticket support (glpi)		x	x				
Installation et configuration pare-feu (Pfsense)		x					
Installation et configuration Cloud open source (Nextcloud)		x				x	
Réalisation d'un cahier des charges		x			x	x	
Utilisation d'un framework de prévention contre les intrusions (Fail2Ban)		x				x	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Dépannage et assistances utilisateurs		x	x				
Maintenance / configuration windows serveur		x				x	
Déploiement de matériel réseau			x			x	
Configuration de switch			x				
Mise à jour documentation			x	x		x	
Création d'un profil LinkedIn				x		x	x
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Déploiement de machine et d'équipements réseaux		x				x	
Création d'une station Blanche		x				x	
Analyse du cahier des charges		x	x		x		
Création d'un tutoriel d'utilisation			x				
Réalisation d'un rapport			x				x
Création d'un compte GitHub							x
Réponses aux tickets concernant mon projet			x		x		