

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : DIATU Jeremie					N° candidat : 02203366976					
Centre de formation :ESUPEC					Option :		xSISR		◻ SLAM	
Adresse URL du portfolio : https://jer000000000000.github.io/portfolio/Accueil.html										
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		
			•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 numériques	•Collecter, suivre et orienter des demandes •Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs •Traiter des demandes concernant les applications	•Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte de l'aspect juridique et des enjeux économiques •Référer 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.	•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	•Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service •Déployer un service et un service en place d'un service •Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	•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		
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)										
Réalisation en cours de formation										
PPE 0 : Creation d'un site web Espace bien être .					Compétence 1 et 2					
PPE 1 : creation d'un serveur web sous Debian.				Compétence 2						
Creation d'un serveur dns sous Debian (zone directe .)			Compétence 3 , 4							
PPE 2 : configuration d'un serveur Active Directory			compétence 3							
Creation d'un serveurs dhcp sur windows serveurs 2019 avec adressage.				compétence 2		Compétence 2	compétence 2			
Creation de restriction sur les panneaux de configuration window serveur 2019			compétence 6							
PPE 3:Configuration d'un DNS dynamique avec Bind9				compétence 2			Compétence 1			
PPE 4: Installation d'un serveur de supervision Zabbix et monitoring de router switch et serveurs			Compétence 4				Compétence 3	Compétence 1		
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année										
Configuration d'un Terminal de platine entreprise				compétence 2						
installation et configuration de poste pc portable pour entreprise				Compétence 2 et 3						
installation dune os android sur une raspmberry pi 4 avec enrolement en mode kiosk							compétence 2			
mise en place de vpn sur poste professionnel pour teletravailleur				compétence 2			compétence 2			
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année										
Déploiement et maintenance d'un serveur WSUS			compétence 3	compétence 1						
Création d'un serveur DNS en DMZ avec Bind9			compétence 3	compétence 2			compétence 2			
Déploiement automatisé des certificats avec Puppet			compétence 4	compétence 1						
Configuration de Debian 12 en mode Kiosk			compétence 6							
Génération d'une paires de clés ssh avec puttygen			compétence 3							