SESSION 2025

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://jer00000000000000000000000000000000000	00.githu	ıb.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
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)		•Recenser et dentifer les ressources numériques Exploter des référentés, nomes et simands aborbes par le prestataire informatique informatique vérifier les neue d'habilitation associées à un service vérifier les conditions de la confinuité d'un service informatique Cérer des sauvegardes Vérifier le respect des régles d'utilisation des ressources numériques	• Collecter, suivre et orienter des demandes • Traiter des demandes concernales services réseau et système, • Traiter des demandes concernant les applications	*Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenent compte du cadre luridique et des enjeux déconomiques luridiques tets en en en entre leur *Référence ries services en ligne de l'organisation et mesurer leur *Participer à l'évolution d'un site l'Abb oppositant les données de l'organisation.	 Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Évaluer les indicateurs de suivir d'un projet et analyser les écarts 	•Réaliser les lests d'intégration et d'acceptation d'un service •Accompagner les utilsateurs dans la mise en place d'un service	• Mettre en Dace son environnement d'appentissage personnel • Mettre en couve des oulles transféges de weile niformationnelle • Développer son projet professionnel
	R	éalisation en cours	de formation		<u> </u>		
PPE 0 : Creation d'un site web Espace bien être .				Competence 1 et 2			
PPE 1 : creation d'un serveur web sous Debian.			Competence 2				
Creation d'un serveur dns sous Debian (zone directe .)		Competence 3, 4					
PPE 2 : configuration d'un serveur Active Directory		competence 3					
Creation d'un serveurs dhcp sur windows serveurs 2019 avec adressage.			competence 2		Competence 2	competence 2	
Creation de restriction sur les panneaux de configuration window serveur 2019		competence 6					
PPE 3:Configuration d'un DNS dynamique avec Bind9			competence 2			Competence 1	
PPE 4: Installation d'un serveur de supervision Zabbix et monitoring de router switch et serveurs		Competence_4				Competence 3	Competence 1
	ions en n	nilieu professionne		emière année			
Configuration d'un Terminal de platine entreprise			compétence 2				
installation et configuration de poste pc portable pour entreprise installation dune os android sur une rasmpberry pi 4 avec enrolement en mode			Competence 2 et 3				
kiosk						competence 2	
mise en place de vpn sur poste professionel pour teletravailleur	ione on r	nilieu professionne	ompetence 2	conde année		competence_2	
Réalisat Déploiement et maintenance d'un serveur WSUS	ions en r	competence 3	competence 1	conue annee			
Création d'un serveur DNS en DMZ avec Bind9		competence 3	competence 2			competence 2	
Déploiement automatisé des certificats avec Puppet		competence 4	competence 1				
Configuration de Debian 12 en mode Kiosk		competence 6					
Génération d'une paires de clés ssh avec puttygen		competence 3					