BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2024

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS Tableau de synthèse des réalisations professionnelle						SESSION 2024		
NOM et prénom : POINSOT Mathéo					N° candidat : 01948383075			
Centre de formation : Scholar Fab					Option :	□ SISR	X SLAM	
Adresse URL du portfolio : Compétences mises en œuvre	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)	Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA)	Recenser et identifier les ressources numériques Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le pestataire informatique Mettre en place et vérifier les niveux d'habilitation associés à un vérifier les niveux d'habilitation associés à un vérifier les conditions de la confluide d'un service informatique . 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 du cadre juridique et des enjeux economiques saint de la consentation de la consentation de la consentation de la consentation de l'articiper à l'évolution d'ur site Web exploitant les données de l'organisation.	 Analyser les objectifs et les modailés d'organisation d'un projet Plantier 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 • Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel Mettre en œuvre des outlis et stratégies de veille informationnelle Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel	
		tion en cours de	formation					
Carnet de Contact en python	2/5/23 - 11/5/23							
Site d'inventaire en ASP.NET	8/12/2023 - 23/4/24							
Lanceur de jeux + jeux en Python	13/9/23 - 25/4/24							
Développement site PHP	10/10/22 - 23/11/22							
Développement site Flask	2/04/23 - 9/06/23							
Mise en place d'un site Wordpress	27/9/23 - 19/10/23							
Réalis	sations en milieu	professionnel ei	າ cours de prem	ière année				
Création Application et Base de donnée pour Base Outillage Usinage	01/23 - 05/23							
Création d'application de gravure de plaques de firmes	02/23 - 04/23							
Amélioration continu du suivi de pilotage du service Méthodes	Tout le long de l'année							
Analyse de données (Ex : Back-log du service Méthodes)	Tout le long de l'année							
Création d'application diverses afin d'intéragir avec SAP	Tout le long de l'année sations en milieu	nrofessionnol o	n cours de soco	nde année				
		p. o.cooloililei e	304:3 46 3660	ac alliec				
Optimisation Base Outillage Usinage	10/23 - 12/23							
Création Application + Base de donnée pour Base Outillage Assemblage	3/12/23- 26/3/24 8/3/24 -							
Création d'outil afin de tester la présence de document en ligne	17/4/24							
Optimisation d'application de gravure de plaques de firmes	01/24 - 02/24							
Amélioration continue de l'outil de pilotage	Tout le long de l'année							
Analyse de données (Ex : Back-log du service Méthodes)	Tout le long de l'année							
Création/Optimisation d'application diverses afin d'intéragir avec SAP	Tout le long de l'année							