BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : DOGUET Tom					N° candidat :		
Centre de formation :					Option :	o SISR	x SLAM
Adresse URL du portfolio : https://txmyelu-portfolio.vercel.app							
Compétences mises en œuvre Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	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 référentes, nomes et standards adoptés par le prestataire informatique Mettre en place et vérifier les inveaux d'habilitation associés à un *Vérifier les conditions de la confinuité d'un service informatique *Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques *Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques		Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte de cade 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.	 Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Planifier les activités Évaluer les indicaleurs de suivi d'un projet et analyser les écaris 	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 couvre des ouits es tradégies de veille informationnelle Géere son identité professionnele Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
Conception de l'architecture du projet	26/09/2024 au 17/10/2024	Х			Х		Х
Développement d'une API REST en Java pour la gestion des réservations et des clients	02/12/2024 au 23/02/2025		Х	Х	Х	Х	
Création d'une interface web responsive avec JavaScript pour la gestion des réservations	24/02/2025 au 12/03/2025		х	х	х	х	
Réalisation d'une application mobile connectée à l'API	03/03/2025 au 14/4/2025					х	х
Mise en place de Git pour le versionning et travail collaboratif	26/09/2024 au 17/10/2024				х		х
Déploiement de l'application web sur un serveur distant + documentation utilisateur	4/3/2025		х		х	х	
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Installation d'un OS avec optimisation des performances	26/05/2024 au 6/07/2024	Х				Х	
Identification de disques internes et externes	26/05/2024 au 6/07/2024	х					
Procédures d'intégration au domaine	26/05/2024 au 6/07/2024	х	х			х	
Clonage d'un disque vers un SSD	26/05/2024 au 6/07/2024	Х	Х				
Remplacement de disques durs par SSD sur plusieurs postes	26/05/2024 au 6/07/2024	х	x			х	
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Prototypage avec Figma	06/01/2025 au 16/02/2025			Х	Х		
Création du Git et organisation du travail en binôme	06/01/2025 au 16/02/2025			х	х		х
Développement des fonctionnalités demandées	06/01/2025 au 16/02/2025		х	х	х	х	
Déploiement de l'application et correction de bugs	06/01/2025 au 16/02/2025		Х		Х		Х