BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : COQUILLAU Elowan				N° candidat :				
Centre de formation :Lycée Merleau-Ponty			Option :		SLAM			
Adresse URL du portfolio :https://coquillau.github.io/PORTFOLIO/								
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 identifier les ressources numériques • Exploiter des référentiels nomes et settadants adoptés par le • Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un • Vérifier les conditions de la confinuit du ns service informatique • Vérifier le conditions de la confinuit du ns service informatique • Vérifier le respect des rauvegardes	P Collecter, sulvire et orienter des demandes D Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applicatifs Traiter des demandes concernant les applications O 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 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 Fvaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	► Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service ► Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	►Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel •Mettre en oauvre des outils et stratéges de vellie informationnelle • Caters son identité professionnelle • Développer son projet professionnel	
Application de la méthodologie SCRUM dans la gestion de projet.	03/04/23							
Création d'un Portfolio en utilisant GitHub comme plateforme d'hébergement en ligne.	27/04/23							
Configurer et installer un serveur Apache et une base de données MariaDB.	2022							
Mise en place d'une VM linux,ubuntu,windows	2022							
Configurer une adresse IP statique plutôt que dynamique (DHCP) pour une interface réseau.	05/01/23							
Effectuer des tests de connectivité entre les machines en utilisant la commande de ping. Explorer et mettre en pratique l'utilisation du système de ticketing GLPI (Gestionnaire Libre de Parc Informatique) pour la gestion des demandes et des incidents	05/01/23							
informatiques. Acquérir des connaissances approfondies sur le Règlement général sur la protection des données (RGPD) à travers une étude de la cybersécurité. En groupe, nous avons développé un site de Tournoi entièrement en PHP.	2022							
Réalisation	ns en mili	eu professionne	el en cours de p	remière année				
Création d'un site web pour un client en équipe (Espace B)	19/05/23							
Réaliser l'inventaire des stocks dans l'entreprise lors de mon stage.	26/05/23							
Procéder au remplacement du matériel informatique, y compris la borne de drive et l'onduleur.	03/06/23							
Création d'une Interface Web interne a l'entreprise lors de mon stage	10/05/23							
5 / " "		www.f	-l -m					
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année								