BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : BERNIER Florent					N° candidat :		
Centre de formation : IPSSI Paris					Option :	□ SISR	⊠ SLAM
Adresse URL du portfolio : https://floshooter.github.io/portfolio-bernier-florent/							
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 Exploier des référenties, nomes et standards adoptés par le prestataire informatique Mettre en place et vérifier les niveaux chabilitation associés à un Vérifier les conditions de la continuité 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 médiax numériques en tenant compre de cade juridique et des enjeux e économiques en compre 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 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 ouills et straégies de verèlle informationnelle • Gérer son identité professionnele • Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
AP1 - Création d'une entreprise fictive et du site internet (Horizon Dev)	Du 26/10/2022 au 13/01/2023						
Installation et Configuration d'un serveur GLPI pour la gestion des tickets d'incidents	Du 06/02/2023 au 10/02/2023						
Gestion de son réseau professionnel LinkedIn	Du 10/2022 à maintenant						
Création d'une libraire virtuelle à l'aide de l'API Google Book	Du 02/2023 au 03/2022						
AP2 - Mise en place d'une solution technique (M2L)	Du 03/2023 au 05/2023						
Mise en place d'un flux RSS (Google Alert/ Feedly)	Du 04/2023 à maintenant						
Faire l'inventaire d'une baie informatique	Du 18/09/2023 au 18/09/2023						
AP3 - Mise en place de l'infrastructure web (ReactJS)	Du XX/10/23 au XX/01/24						
AP3 - Mise en place d'une infrastructure mobile (Flutter)							
AP3 - Mise en place d'une API (Javascript)	Du XX/01/24 au XX/XX/24						
Re Team Vitality - Réalisation d'un projet de cybersécurité (phishing)	alisations en milieu profe Du 09/05/2023 au 02/06/2023	essionnel en co	urs de premiere	annee			
Team Vitality - Conception d'un overlay animé	Du 05/06/2023 au 25/06/2023						
Ré	ealisations en milieu profe	essionnel en co	urs de seconde	année			