BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Thebaudin Joshua					N° candidat :		
Centre de formation : Campus St-Charles Ste-Croix					Option :	□ SISR	□ SLAM
Adresse URL du portfolio : https://josthb.github.io/Portfolio-Joshua_Thebaudin/							
Compétences mises en œuvre	IM/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, nomes et standards adoptés par le prestatier informatique • Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service • Vérifier les conditions de la continuit d'un service informatique • Céter des sauvegardes • Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources	*Collecter, suivre et orienter des demandes *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 économiques Référencer les services en tigne de l'organisation et mesurer leur visibilité. Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les domées de l'organisation.	 Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Planifier 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 Cérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
PPE 1 (1er semestre de 1ére année) : Utilisation des CMS							
PPE 2 (2ème semestre de 1ère année : Site dynamique (HTML, CSS, PHP)							
PPE 3 (1er semestre de 2ème année : Site dynamique de commerce (HTML, CSS, PHP)							
Réalisatio STAGE 1ère Année SILENTSYS (16 Mai - 17 Juin 2022) Analyse de la demande de l'entreprise ainsi que les fonctionnalités voulues Documentation sur le langage Python ainsi que ses librairies Développement de l'application	ns en mil	ieu professionno	el en cours de p	remière année			
Déploiement de l'application en interne							
Réalicatio	ons en mil	lieu professionn	el en cours de s	econde année			
realisatio		p. 0.000i0iiii					