BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : BECHIR HASSABALKERIM ADANAO					N° candidat : 02145672854		
Centre de formation : ILEC NICE					Option: SISR J SLAM		
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 Expoine des réferntels, nomes et sandaters adoptés par le restataire informatique Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un Verifier les conditions de la continuité d'un service informatique Verifier le conditions de la continuité d'un service informatique Verifier le respect des règles d'utilisation des ressources numériques	l	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias nunériques 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 Planifier les activités Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	Réalser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service Dépuyer 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 outlies at radéges de veelle informationnelle Cérer son identité professionnel Développer son projet professionnel
Braint ordation d'un site vitrine l'alors		tion en cours de	e formation				
Projet création d'un site vitrine Laloge	mars-21						
Projet Python	juin-21						
Installation d'une suite de logiciels libres(XAMPP: Serveur Web: Apache, SGBDR: MySql, langage de script coté serveur: PHP)	sept-21						
Installation d'un hyperviseur (virtual box) et virtualisation d'une machine	nov-21						
Installation d'un framework de développement (Symfony 5) et développement d'un formulaire d'ajout d'un article	nov-21						
Projet Developpement de la gestion panier d'un site e-commerce	oct-déc-2021						
Utilisation d'un outil de versioning (Github)	oct-mars22						
TP IBM : injection SQI	janv-22						
TP IBM : Attaque XSS	janv-22						
Mission: adapter un code PHP OO selon le modèle MVC	févr-22						
Mission: sécurisation d'un formulaire d'ajout d'utilisateurs	févr-22						
Mission: Segmentation d'un réseau en VLAN	mars-22						
Projet semestre 2 à vous de déterminer son nom	janvier-mars22						
Déploiement d'un GLPI	mars-22						
Optimisation on page d'un site Web	mars-22						
Créer mon e-portfolio + veille technologique	février-avril22						
Héberger et référencer mon e-portfolio (SEO)	avr-22						
Réalisa	tions en milieu	professionnel e	n cours de secc	onde année			
Stage Création d'un site vitrine	Oct-Nov 2021						
APPRENTISAGE EN MOOC (Massive online Course)							