BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : MVOULA-MOUKOUYOU Emmanueli David Valle					N° candidat : 02443845523		
Centre de formation : EFREI PARIS					Option :	□ SISR	X SLAM
Adresse URL du portfolio : https://portfolio.mvouladavid.fr/							
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)	- Frederister tronmen res ressources numeriques - Explorer des réferentes, normes et standards adoptés par le - Mettre en place et verifier les inveaux d'habilitation associés à un - Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique - Vérifier le respect des régles 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, 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 organisation et mesurer leur y barticiper à l'évolution d'un site Wieb 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	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 Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
	Réalisation	n en cours de fo	rmation				
Réalisation d'un site e-commerce qui avait pour objectif de vendre des messages vidéos personalisés de la part de joueurs de football connus à particuliers on a utilisé Node.js , Fastify, React.js, MongoDb, NodeMailer et la méthode Merise	du 01/05/24 à 07/05/24						
Installation et configuration d'un serveur Linux virtualisé avec la gestion des incidents GLPI	du 17/09/24 à 18/09/24						
Développement du jeu du serpent en langage C avec Git et GitHub en mode projet	du 01/10/25 à 07/10/25						
Elaboration d'une veille technologique sur l'IA et le Cloud	du 13/03/24 à xx/05/25						
Développement d'un site qui permet d'afficher la météo dans chaque ville, géolocalisation (Next.js , OprenWeatherAPI)	du xx/10/25 à xx/12/25						
Auto - formation sur Next.js , Python , Django et Django Rest Framework , AWS , Docker et React Native	du 02/09/24 à xx/05/25						
Portfolio dévélopper pour mon BTS avec Next.js , TaildwindCSS	du 02/09/25 à xx/04/25						
D.	alisations en milieu pro	fanciannal an a	do muomiàu				
Automatisation de processus avec python et pandas	du xx/06/24 au xx/07/25	ressionnei en co	ours de premier	e annee			
Création de Tableaux de bords avec SuperSet	du xx/05/24 au xx/07/25						
Configuration d'un serveur NGINX	du xx/06/24 au xx/07/25						
Création d'un site internet avec HTML , CSS et PHP et déploiement sur un serveur NGINX	du xx/06/24 au xx/07/25						
Ré Migration du Back-end vers Django Rest Framework en passant d'une	alisations en milieu pro	fessionnel en c	ours de seconde	e année			
application monolitique vers une API	du xx/06/24 à xx/06/25 du xx/01/24 à xx/01/25						
Mise en place d'une pipeline CI/CD avec github actions et AWS Dockerisation d'une API Django Rest Framework	du xx/01/24 à xx/01/25 du xx/01/25 à xx/02/25						
Développement d'un outil qui permet d'augmenter le SEO du blog avec un maillage interne automatique avec l'API d'un LLM	du xx/01/25 à xx/02/25						
Intégration d'un outil de monitoring pour auditer les bugs quand ils ont lieu en production ou staging pour intervenir le plus tôt possible	du xx/01/25 à xx/02/25						