BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Maldrie Zaccaria					N° candidat :		
Centre de formation : Lycée Dampierre					Option :	o SISR	⊠SLAM
Adresse URL du portfolio : https://portfolio-	yotsuy	asan.vercel.	app/				
Compétences mises en œuvre	(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)	► Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique informatique informatique informatique verifier les niveaux d'habilitation associés à un service les conditions de la confinuité d'un service informatique conditions de la confiuir de d'un service informatique les conditions de la confiuir de d'un service informatique les pect des règles d'utilisation des ressources numériques les pactifier 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 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 ► 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 outils et stratégies de veille informationnelle ► Gèrer son identité professionnelle ► Développer son projet professionnel
	Réa	lisation en cour	s de formation	•			•
AP 2 : Application de gestion de frais			×		x		×
AP 3 : Site web gestion des entrepôts All4Sport			x	×	x		x
AP 4 : Application mobile et API			×		x		×
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Réalisation d'une application web avec base de données relationnelle Partie FrontEnd réalisée avec l'aide de bootstrap Partie BackEnd réalisée avec Sequelize, Node.Js, Express.Js et MySQL		x	х				х
	ns en mil	ieu professionn	el en cours de s	seconde année			
Réalisation d'une application web FullStack MERN (MongoDB, Express.Js, React.Js, Node.Js) après le suivi de différents tutoriels. La partie FrontEnd a été réalisée avec l'aide de la librairie Chakra UI MongoDB est un système de gestion de base de		×	×		x		х
données orienté documents							