BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Myriam Jbilou					N° candidat :		
Centre de formation : CFA 3ifa_Alençon					Option :	□ SISR	X SLAM
Adresse URL du portfolio : https://myriamjbilou.github.io/portfolio-main/							
Compétences mises en œuvre	W/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)		• Recense re i identifier les ressources numériques • Exploiter des référentiels, normes et istandards adoptés par le prestateir informatique • Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service • Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique • Céter des sauvegandes • 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, applicants Traiter des demandes concernant les applications	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cade juridique et des enjeux économiques • Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur Visibilité • Participer à l'évolution d'un si Web exploiant les données de l'organisation.	 Analyser les objectifs et les modailles d'organisation d'un projet Évaluer les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts 	Realiser les tests d'intégration et d'acceptation d'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 œutile et stratégies de velie informationnelle Céfer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
Ethoryam (logiciel java avec une interface Swing utilisant le modèle DAO)	Rea	X	s de formation		Х		Х
Gestion de la présence en ligne (Linkedin)				X			Х
Cybersécurité : Base sur techniques de chiffrement			Х				
Modélisation d'une application en conformité des besoins		Х			х		
Intégrér en continue les version d'une solution applicative		Х	Х		х		
Réaliser les tests nécéssaire à la validation ou à la mise en production d'élements adaptés ou développées			Х		х		
Exploiter des données à l'aide d'une language de requêtes							
Développer des fonctionnalités applicatives au sein d'un système de gestion de base de donnée		Х	Х		х		
Concevoir ou adapter une base de données		Х	Х				
Mettre à jour des documentations technique et d'utilisation d'une solution applicative		Х			х		
Réalisatior Prise en charge d'incidents sur une application console en C# (code source, ticket d'incidents, rapport d'incidents, code corrigé).	ns en mil	ieu professionne	el en cours de p X	remière année			
Réalisation d'un modèle de reporting sur les tickets GitLab (Créer, Clos et en stock)		Х			Х		
Test d'intégration					Х		
ldentifier, développer, utiliser ou adapter des composant logiciels		х	х		Х		
Intégrér en continu les version d'une solution applicative					Х		
Réaliser les tests nécéssaire à la validation ou à la mise en production d'élements adaptés ou développées					Х		
Analyser et corriger un dysphonctionnement			Х		Х		
Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année							
Analyser et corriger un dysphonctionnement		Х	Х		Х		
Mettre à jour des documentations technique et d'utilisation d'une solution applicative		Х	Х		Х		
Concevoir ou adapter une base de données		Х	Х		Х		
Intégrér en continu les version d'une solution applicative		Х			Х	Х	
Analyser et corriger un dysphonctionnement					Х	Х	
Modélisation d'une application en conformité des besoins		X	Х		Х		
Elaborer et réaliser les tests des élement mis à jour			Х		Х	Х	