## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

**SESSION 2025** 

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prenom : BLOCUS Donovan					N° candidat : 02340295310		
Centre de formation : CNED					Option :		☑ SLAM
Compétences mises en œuvre	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
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)		► Recenser et identifier les ressources numériques  ► Expoller des référenties, normes et standards adoptés par le prestataire informatique et prestataire informatique et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un   ► Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique et cespect des régles d'utilisation des ressources numériques	► Collecter, stuvre et orienter des demandes ► Traiter des demandes concernate 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 juridque et des enjeux economiques     ▶ Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité.     ▶ Participer à l'évolution d'un satie l'ével.       Inganisation d'un satie l'évolution d'un satie l'ével capanisation.	►Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet ►Plantier 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 ➤ Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel ► Mettre en oavvre des outliet et stradges de veille informationnelle ► Gérer son identité professionnelle ► Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation							
AP1 : évolution dun site web (Symfony) avec qualité de code, accès avec authentification, tests unitaire et fonctionnels, mise en ligne du site, de la BDD : mise à disposition des formations de la médiathèque Mediatek86 (code source, BDD, tests unitaires et fonctionnels, documentation technique, documentation utilisateur)	du 01/11/24 au 01/01/25	x	x	x	x	x	
AP2 : évolution d'une application de bureau en C# avec qualité de code, accès avec authentification, tests unitaires et fonctionnels, logs, mise en ligne de la BDD, création d'un installeur : gestion des documents de la médiathèque Mediatek86 (code source, BDD, tests unitaires et fonctionnels, fichier de logs, documentation technique, documentation utilisateur)	du 01/01/25 au 01/03/25	x	x		x	х	
Mise en place de la veille technologique, du profil professionnel et des besoins en formation(carte heuristique d'un métier, portfolio, veille technologique)	du 01/09/24 jusqu'à présent						x
Création d'un portfolio REACT-Vite, tâches planifiées (Kanban)	du 01/09/24 jusqu'à présent				x		х
Réalisations en milieu professionnel durant la formation							
Projet DepotCamp: Développement de script d'import de catalogue fournisseur vers des boutique e-commerce de sous distributeurs en langage Grimport, suivi d'un cahier des charges, tests d'import, analyse de log	du 04/11/24 au 27/12/24				х	х	