## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : LegiganSteier Matéo					N° candidat : 2441712931		
Centre de formation : CaenSup Sainte-Ursule Caen					Option :	□ SISR	X SLAM
Adresse URL du portfolio : https://mateo-legigan.netlify.app/about							
Compétences mises en œuvre		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)	-Recenser et identifier les ressources numériques -Recenser et identifier les ressources numériques -Mettre en place et vérifier les information associés à un service -Verifier les conditions de la continuité d'un service informatique -Verifier le respect des savoegardes	Collecter, sulvire et orienter des demandes     Traiter des demandes concernates 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 terrant compte du cadre juridques et cles enteux economiques constitues et l'évencer les services en ligies de l'organisation et mesurer leur s'estifie.  -Participer à l'évolution d'un sibilité.  Organisation : les données de l'	Analyser les objects et les modatités 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 •Dépoyer un service •Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	•Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel  •Nettre en œuve de souls es tratigles de veille informationnelle  •Cérer son lidentile professionnele  •Développer son projet professionnel
Projet d'application de gestion immobilière pour android ( Kotlin, java (Springboot), MySQL)	du 03/10/2024 au 01/05/2025	lisation en cours	de formation		x		×
Projet d'application de gestion immobilière ( next.js, html (twig), css)	du 12/01/2025 au 01/05/2025				x		x
API java REST	du 01/09/2024 au 02/02/2025	х					
Páalie	ations on mili	ieu professionnel	on cours do prom	niòro annóo			
Mise en place de serveur	du 10/09/2023 au 15/11/2023	×	x	nere amiee			
Dépose de serveur et plus sur site	du 05/09/2023 au 20/10/2024					х	
Réalis	ations en mil	ieu professionnel	en cours de seco	onde année			
Application web entretiens (DotNet 8, c#, azure ad)	du 05/03/2025 à définir	x	x	x	x	x	x