## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : HURE Joy					N° candidat : 02408245558		
Centre de formation : STUDI					Option :	SISR	× SLAM
Adresse URL du portfolio : https://joyhure.github.io/portfolio							
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)		Reconser et identifier les ressources numériques Exploiter des réferenties, normes et sandards adoptés par le prestataire informatique Mettre en place et vérifier les infeaux d'habilitation associés à un senvice Verfier les conditions de la continuité d'un service informatique Oérfier le respect des règles d'utilisation des ressources rumériques	Collecter, suivre et orienter des demandes Traker des demandes concernant les services réseau et système, applicatis Traker 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 Référencer les services en tigne de l'organisation et mesurer leur visibilité. Participer à l'évolution d'un site Wilde. Participer à l'évolution d'un site Wilde.	Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Planffier 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 Dephyter 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 cutils et stratèges de velle informationnelle Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
Portfolio	07/08/2024 - 26/04/2025	isations en cour	s de formation	<b>V</b>			<b>\</b>
Compte Github	17/03/2024 - 26/04/2025			<u> </u>			<b>/</b>
Compte Linkedin	05/04/2024 - 10/04/2025			<b>/</b>			<b>✓</b>
Projet Epreuve E6 : Optitop	04/09/2024 - 26/04/2025	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>/</b>
Réalisatio		ieu professionne	el en cours de pi	remière année			
Déploiement d'une machine virtuelle UBUNTU (IKNAE Techno)	01/05/2024 - 18/06/2024	<b>/</b>	<b>/</b>			<b>/</b>	<b>/</b>
Installation des outils de développement (IKNAE Techno)	01/05/2024 - 18/06/2024 31/01/2024	<b>/</b>	<b>/</b>			<b>~</b>	<b>/</b>
Réorganisation informatique lors de travaux (Alain Afflelou)	15/04/2024						
Páalicatio	ne on mil	ieu professionn	al an cours da se	ocondo annão			
Suivi et traitement des tâches sous forme de tickets (Thanks-boss)	30/09/2024 -	ισα μισισοδισιπί	C. C. Cours de S	COUNTY AIRIES	<b>/</b>		<b>/</b>
Création de pages Web dynamiques avec HTML, CSS, JavaScript et Vue.js (Thanks-boss)	25/10/2024 30/09/2024 - 25/10/2024		<b>'</b>		<b>V</b>		<b>'</b>
Collaboration via Git pour le suivi des versions (Thanks-boss)	30/09/2024 - 25/10/2024				<b>✓</b>		<b>\</b>
Tests et validation fonctionnelle des pages Web (Thanks-boss)	30/09/2024 - 25/10/2024		<b>✓</b>		<b>/</b>	<b>~</b>	<b>/</b>
Création de données de test en préproduction (Thanks-boss)	30/09/2024 - 25/10/2024		<b>✓</b>			<b>/</b>	<b>✓</b>
Interventions sur les incidents techniques (Alain Afflelou)	05/03/2024 - 04/05/2025		<b>/</b>				
Mise en service et intégration des Ray-Ban Meta (Alain Afflelou)	15/04/2025						