## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

## Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prenom : Leo Larou-Chalot					N° candidat :		
Centre de formation : IPSSI Paris					Option :	□ SISR	XO SLAM
Adresse URL du portfolio : https://leolchalot.github.io/larou-chalot-leo-portfolio/							
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	M/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
		* Kacenises refleating resesounces numeriques     * Exploiter des réferantes, normes et standards adoptés par le     * Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un     * Vérifier les conditions de la confinituit é d'un service informatique     * Cêre des salvegardes     * Vérifier le respect des sauvegardes     * Vérifier le respect des sauvegardes	Collecter, surive et orienter des demandes     Collecter, surive et orienter des demandes opperantes envices réseau et système, applicatifs     Traiter des demandes concernant les applications	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numérques en tenant rompile du cadre juridique et des médias numérques en lieux économiques     Référencer les senvices en ligne de l'organisation et mesurer leur visibilité     Participer à l'évolution d'un site Web exploiant 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     Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service	Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel     Mettre en ceure des outlis et stratéges de veille informationnelle     Géret son identité professionnell     Développer son projet professionnel
Installation et Configuration d'un serveur GLPI pour la gestion des tickets	Realisation De 06/02/2023 à 10/02/2023	en cours de forr	nation				
d'incidents	De 26/10/2022 à 13/01/2023						
Création d'une entreprise fictive (Horizon Dev)  Gestion de son réseau professionnel (Linkedin)	actuel						
Gestion d'une librairie virtuelle (API Google Book)	De 02/23 à 03/23						
Mise en place d'un flux RSS (Feedly)	De 04/23 à 18/12/2023						
Inventaire des équipements réseaux	De 18/09 à 18/09/24						
Mise en place d'un environnement de travail personnel	actuel						
Organisation d'une solution technique (M2L)	De 03/2023 à 05/2023						
Développement de la solution légère pour M2L	De 10/2023 à 01/2023						
Développement de la solution lourde pour M2L	De 01/2024 à 04/2024						
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
SafeBear - Réalisation d'un prototype d'application Django	De 09/05/2023 au 17/05/2023	ssionner en co	urs de premiere	ainiee			
SafeBear - Apprentissage supervisé de l'IA SafeBear	De 18/05/2023 à maintenant						
Ré	ealisations en milieu prof	essionnel en co	urs de seconde	année			
SafeBear - Récolte d'informations (cf. doc apprentissage)	De 09/2023 à 10/2023						
SafeBear - Développement (preuve de concept) du bot Twitch SafeBear (cf. doc apprentissage)	De 10/2023 à 12/2023						