BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : Pierre Olivier Frichet					N° candidat :		
Centre de formation : Paris					Option :	X SISR	□ SLAM
Adresse URL du portfolio : https://waikn.github.io/portfolio/							
Compétences mises en œuvre	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
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	J	• Racenser et Cleminer les ressources numerques • Exploiter des référenties, normes et standards adoptés par le prestataire informatique • Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service informatique • Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique • Vérifier le respect des raèges et duilisation des ressources numériques numériques	Collecter, sulvi Traiter des demandes con Traiter des deman	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compile du cadre juridique et des enjeux économiques Référencer les services en ligre de l'organisation et mesurer leur visibilité. Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet Planifier les activités Évaluer les indicaleurs de suivi d'un projet et analyser les écarts	Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service Déptoyer 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 outlis et stratégies de veille informationnelle Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
Mise en place Proxmox, avec 2 serveurs web sous Apache 2, un serveur proxy sous Nginx, et configuration des pare-feu avec iptables.	14/04/25 au	ilsation en cour	s de formation			х	
Mise en place de Zabbix et de son agent sur 3 machines virtuelles (2 debian et une windows serveur).	18/04/25 27/01/25 au					х	
Mise en place de GLPI et de son agent sur 2 machines virtuelles (debian et windows).	31/01/25 06/01/25 au					х	
Création d'un portfolio web.	11/01/25 02/06/25 au 23/06/25						х
AP1 création d'une entreprise fictive et d'un site web.	21/08/24 au				х		
AP2 Conception d'une solution réseau pour l'entreprise fictive M2L.	10/01/25 20/01/25 au 04/04/25	х	х		х	х	
Réalisation Stage RATP - Creation et mise en place de scripts, automatisation,	28/04/25	ieu professionn X	el en cours de p	remière année		<u> </u>	<u> </u>
journalisation et gestion des droit utilisateur sur machine RHEL virtuelle.	au 30/05/25	^	^		X		
Réalisatio	ns en mil	ieu professionn	el en cours de s	seconde année			