BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : RIVALETTO Eliott Centre de formation : Science-U LYON					N° candidat :		
					Option :	് SISR	□ SLAM
Adresse URL du portfolio : https://cyclopee.github.io/portfolio-eliott/							
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)		Recenser et identifier les ressources numériques Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un service Service Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique Gérer des sauvegardes Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources	► Col ► Traiter des der ► Traiter	 Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeux économiques Référencer les services en ligne 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 indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts 	 Réaliser les tests d'intégration et d'acceptation d'un service Déployer 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 outils et stratégies de veille informationnelle Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
PROJET GSB ACTIVITE 1 : Redondance GLBP (redondance entre 2 routeurs permettant le maintien de l'infra en cas de panne)	2024/25	**	s de formation		**	**	
PROJET GSB ACTIVITE 2 : Sauvegarde TFTP NAS, Serveur DHCP Linux	01/2025		*		**	**	*
WORKSHOP : Création infrastructure réseau pour un restaurant (travail de groupe, cahier des charges, choix materiel, Cisco packet tracer)	10/2024 01/2025	*	**	*	**		
TP COURS: Projet GLPI (instalation système traitement des incident)	2024-25	**	*		*	*	
Portfolio : VSCode, Github, HTML et CSS	09/2024			*	*	*	*
Réalisations en milieu professionnel Mise en place d'un Serveur mail : NAS Synology 02/2025							
Gestion ticketing : gestion et résolution des incident système et	2024/2025	^^	*		**	*	
Installation photocopieur sur un AD	03/2025	**	*			*	
Mise en place d'un GLPI : Gestion du ticketing et résolution des incidents pour l'entreprise	02/2025	**	**		**	**	