BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2023

Tableau de synthèse des réalisations professionnelles

NOM et prénom : BRIAT Lilou					N° candidat :		
Centre de formation : Lycée LeRebours					Option :	□ SISR	□ SLAM
Adresse URL du portfolio :							
Réalisations professionnelles (intitulé et liste des documents et productions associés)	forme	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
		• Receptor et l'centiteit es ressources numériques • Exploitet des référentieis, normes et sandards adoptés par le présetaire informatique • Mettre en place et l'éffet les les montaines les annoises à voirtier en pace et l'éffet les conditions de la conformatique . • Vérifier les conditions de la conformatique . • Céner des sauvegandes . • Vérifier le respect des règles d'utilisation des ressources .	*Collecter, suivre et orienter des demandes *Traiter des demandes concernant les services réseau et système, applications	Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur les médias numériques en tenant compte du cadre juridique et des enjeur de comportiques. • Référencer les services en ligne de l'organisation et mesurer leur. • Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données de l'organisation.	Analyser les objectifs et les modalifés d'organisation d'un projet Planifier les activités Évaluer les indicateurs de suivir d'un projet et analyser les écarts	Realiser les tests d'inlégration 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 outlis et stratégies de veille informationnelle Gérer son identité professionnelle Développer son projet professionnel
Réalisation en cours de formation Mise en place d'un serveur DHCP sur marchine virtuelle, attribution							
dynamique d'adresse ip à des postes clients de notre réseau (VmWare) (windows 2003)	28/09/2023 au 05/10/2023						
Création d'un site vitrine pour un prestataire (Wordpress)	10/10/2023 au 15/12/2023						
Création d'un réseau docker sur windows, communication de conteneurs sur un réseau avec volume partagé et automatisation de tâches via cron	12/11/2024 au 26/11/2024						
Mise en place d'une solution HSRP pour la redondance et la haute disponibilité sur un réseau Cisco	29/11/2024 au 05/12/2024						
Création d'un portfolio (GitHub, JS, CSS)	06/01/2025 au 14/02/2025						
Elaboration d'une veille technologique sur les casques VR	23/04/2024 au 21/03/2025						
Déploiement d'une Stack web avec Docker et loadbalancer	04/03/2025 au 12/03/2025						
Mise en place d'un serveur AD	07/03/2025 au 14/03/2025						
Réalisations en milieu professionnel en cours de première année							
Création d'une base de données	21/05/2024 au 25/05/2025						
Développement de formulaires en CSS et HTML	28/05/2024 au 19/06/2025						
Dévelopement de page de traitement en php	20/06/2024 au 24/06/2024 alisations en milieu pro	faccionnal en e	auro do cocendo	annéa			
		ressionner en c	ours de seconde	annee			1
Installation d'application sur iPad et attribution d'iPad	06/01/2025 au 14/02/2025						
Support aux utilisateurs (professeurs, élèves)	06/01/2025 au 14/02/2025						
Recâblage d'un switch	15/01/2025 au 15/01/2025						
Adressage IP de postes dans les salles de classes (passer de dynamique à statique suite à l'utilisation du logiciel "Veyon")	20/01/2025 au 31/05/2025						
Installation de logiciel sur Windows	02/02/2025 au 14/02/2025						