BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS **SESSION 2024** Tableau de synthèse des réalisations professionnelles NOM et prénom : MANOUBI Hosni N° candidat: 01950999776 Centre de formation : Ensitech Option: **図 SISR** □ SLAM Adresse URL du portfolio : https://hosni-manoubi.github.io/ Répondre aux Mettre à Développer la Compétences mises en œuvre Gérer le incidents et aux disposition des Organiser son présence en Travailler en patrimoine demandes utilisateurs un développement ligne de mode projet d'assistance et professionnel informatique service Période (sous la forme du JJ/MM/AA au JJ/MM/AA) l'organisation d'évolution informatique Mettre en place et vérifier les niveaux d'habilitation associés à un eur Planifier les activités les indicateurs de suivi d'un projet et analyser les écarts Analyser les objectifs et les modalités d'organisation d'un projet ➤ Dépoyer un service Accompagner les utilisateurs dans la mise en place d'un service Vérifier les conditions de la continuité d'un service informatique services réseau et systè enjeux économiques Référencer les services en lighte de l'organisation et mesurer visibilité. Participer à l'évolution d'un site Web exploitant les données des ressources Participer à la valorisation de l'image de l'organisation sur médias numériques en tenant compte du cadre juridique et o Traiter des demandes concernant les applications Recenser et identifier les ressources numériques Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés les tests d'intégration et d'acceptation d'un Collecter, suivre et orienter des demandes ▶ Gérer des sauvegardes ▼ Vérifier le respect des règles d'utilisation s concernant les si applicatifs raiter des demandes Réaliser Réalisations professionnelles ► Évaluer (intitulé et liste des documents et productions associés Réalisation en cours de formation Installer un contrôleur de domaine Samba Active Directory sur Ubuntu Х Active directory Windows Server 2019 Х Х Х Squid proxy et enregistrement historique de log Х Х Open-VPN Х Х Certification en cybersécurité Udemy Х Sauvegarde serveur ubuntu sur un serveur de stockage réseau Х Installation de pi-hole (bloqueur de pub au sein de mon réseau) Χ Utilisation de Gantt project et création d'une architecture réseau Χ Personnalisation de mon profil linkedin et mise en place de google alerte Х Réalisations en milieu professionnel en cours de première année Installation GLPI, Xampp, fusion inventory agent, création d'utilisateurs Х Χ Création d'un serveur DHCP et réservation d'adresses pour ne pas impacter négativement certains services de la salle informatique Х Créer un serveur NAS avec une tour acer une clé usb pour le systeme et Χ 1 To pour le stockage Photorec récupération de données Х Sauvegarde et mise à jour Windows server 2019 Х Utilisation de TRELLO, vérification de l'état général des nouveaux PC portables, installation de chrome OS Flex sur les anciens PC portables Х Х Installation de Litemanager dans la salle informatique Χ Χ Réalisations en milieu professionnel en cours de seconde année Faire respecter les ressources numériques de l'école Hanned aux élèves et améliorer le site web dédié à faciliter les échanges entre les Х Х Х professeurs Zabbix installation et configuration х Google analytics Х Mappage création de Gpo, droit d'accès utilisateur fichiers et profil Χ Χ Installation d'une baie х Routage dynamique et statique Х Création d'un reverse-proxy sur nginx et un serveur web apache pour Х héberger mon portefolio Cration portefolio en html css х Х