BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS - SESSION 2018- TABLEAU DE SYNTHESE

Option SISR NOM et Prénom du candidat : MARTIN OLIVIER Nº du candidat · Situations obligatoires Compétences mises en œuvre e ≣ Situation professionnelle (intitulé et liste des documents et productions associés) risation d'accès à internet par squid Config squid/SquidGu - Filtrage par black -Installation et configuration de Sam -Installation et configuration de BIND9 et de DHCP -Création des groupes et des utilisate lyse de trame avec Wire Shark -Etude de protocole TCP/ ise en place d'un VPN sous linux avec OPENVPN ion et configuration d'OpenVPN serve on et configuration d'un serveur de cert structuration du réseau de centre de formation OliverTech par VLAN -Mise en place du SSH et FTP sur routeur Cisco de niveau -Mise en place des VLAN -Ajout des agents de relais DHC -Mise en place de la communication INTER-VLA -Mise en place des ACL éter isation d'un site stellium et portfolio ion de l'IDE Atom / Visual stud ent d'un logiciel helpdesk/Gestion de parc -serveur web IIS & PHP & MYSC tion/ configuration GLPI/ Fusion Inve - collecte d'information d'un parc info SITUATIONS VÉCUES OU OBSERVÉES EN STAGE DE PREMIERE ANNEE DANS L'ORGANISATION utilisation de l'outil HP Service Mana - configuration de NAS et programmation de la sauveg - prise en main à distance de serveur et postes uti SITUATIONS VÉCUES OU OBSERVÉES EN STAGE DE DEUXIEME ANNEE DANS L'ORGANISATION nalyse de suivi des Incidents -étude du fonctionnement d'un VCC (vente de crédit consomr -analyse des étapes de la souscription d'un VC -rédaction d'un document de synthèse à l'attention de mon équ