	BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS - SESSION 2018- TABLEAU DE SYNTHESE NOM et Prénom du candidat : ROUZET VINCENT Option SISR Compétences mises en œuvre																															
Situation professionnelle (intitulé et liste des documents et productions associés)	Participation à un projet d'évolution d'un SI (solution applicative et d'infrastructure portant prioritairement sur le domaine de spécialité du candidat)	Prise en charge d'incidents et de demandes d'assistance liés au domaine de spécialité du candidat Elaboration de documents relatifs à la production et à	la fournitue de services Productions relatives à la mise en place d'un dispositif de veille technologique et à l'étude d'une technologie, d'un composant, d'un outil ou d'une méthode	Période (sous la forme MM/AA) A1.1.1 , Analyse du cahier des charges d'un service à produire	A1.1.2 , Étude de l'impact de l'intégration d'un service sur le système informatique A1.1.3 , Étude des exigences liées à la qualité attendue d'un service	A1.2.1 , Élaboration et présentation d'un dossier de choix de solution technique A1.2.2 , Rédaction des spécifications techniques de la solution retenue	A1.2.3 , Évaluation des risques liés à l'utilisation d'un service	A1.2.4 , Defermention does tests necessaires a la validation d'un service A1.2.5 , Définition des niveaux d'habilitation associés à un service	A1.3.1, Test d'intégration et d'acceptation d'un service A1.3.2, Définition des éléments nécessaires à la	. 4	A1.3.4 , Déploiement d'un service A1.4.1 , Participation à un projet	A1.4.2 , Évaluation des indicateurs de suivi d'un projet et justification des écarts A1.4.3 , Gestion des ressources	A2.1.1, Accompagnement des utilisateurs dans la prise en main d'un service A2.1.2, Évaluation et maintien de la qualité d'un		A2.2.3 , Suivi et réponse à des demandes d'assistance A2.2.3 , Réponse à une interruption de service	A2.3.1 , Identification, quantification of the variation of the Proposition d'amélioration d'un service	A3.1.1 , Proposition d'une solution d'infrastructure	d'infrastructure 1.3. Prise en compte du niveau de sécurité nécessaire à une infrastructure	A3.2.1 , Installation et configuration d'éléments d'infrastructure A3.2.2 , Remplacement ou mise à jour d'éléments	defectueux ou obsoleties , Mise à jour de la documentation technique d'une solution d'infrastructure	A3.3.1, Administration sur site ou a distance des eléments d'un réseau, de serveurs, A3.3.2, Planification des sauvegardes et gestion des restauration	A3.3.3 , Gestion des identités et des habilitations A3.3.4 , Automatisation des tâches d'administration	A3.3.5 , Gestion des indicateurs et des fichiers d'activité	A4.1.2 , Conception ou adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative A4.1.3 Concention ou adaptation d'une base de	A4.1.7 , Développement, utilisation ou adaptation de composants lociels	A4.1.8 , Réalisation des tests nécessaires à la validation d'éléments adaptés ou développés	A4.1.9 , Rédaction d'une documentation technique	A5.1.1, Mise en place d'une gestion de configuration A5.1.2, Recueil d'informations sur une configuration et	ses éléments A5.1.3 , Suivi d'une configuration et de ses éléments	A5.1.4 , Étude de propositions de contrat de service (client, fournisseur) A5.1.5 , Évaluation d'un dément de confrantation ou	A5.2.1 , Exploitation des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire	A5.2.3 , Repérage des compléments de formation ou d'auto-formation A5.2.4 , Étude dune technologie, d'un composant, d'un
Mise en place et configuration d'un serveur DHCP, DNS sous Linux Installation et configuration de BIND9		х		х	х		х		х х		X X	ONS VECUES EN	FORMATION				X		\equiv								Х					\mp
Installation et configuration de DHCPD Mise en place d'un serveur de partage de fichier sous Linux Installation des modules Samba Configuration des autorisations dans le fichier de configuration (smb.conf) Création des groupes et des utilisateurs Création d'une arborescence fichier		X		х	х		x x	x	х х		x x						X	х				x x					X					
Mise en place des droit EXT Mise en place et configuration d'un serveur VPN sous linux Installation et configuration d'Un serveur de certificat Installation et configuration de PROFTPD		X		х	х		х	X	x x		хх						х	х				x					Х					X
Création des certificats Installation et configuration d'OpenVPN client Mise en place et configuration d'un Proxy sous Linux Installation et configuration de Squid 3 Mise en place des régle de filtrage par mot clé avec Squid 3 Mise en place et configuration des régles de filtrages avec SquidGuard		X		х	X		x x	X	X X		хх						X	х				X X					X					X X
Mise en place d'une authetification NCSA avec Squid3 Mise en place d'une authentification LDAP Déploiement des paramétres Proxy pas group policy object Mise en place d'un serveur Web sous Linux Installation et configuration d'apache				x	X		x		х х		хх						X															хх
Installation et configuration de MySql serveur Mise en place d'un serveur Contrôleur de domaine active directory sous Linux première configuration Installation et mise en place de samba 4 active directory Installation des outil RSAT Configuration d'un commutateur Cisco de niveau 3 et de niveau 2 avec un routeur		X		х	X		x x	X	x x		хх						x	x				x x					x					x x
Cisco Prise en main par port consôle Mise em place du SSH Mise en place des VLANs Ajout des agents de relais DHCP Mise en place de la communication INTER-VLAN		X		X	X		X X	X	X X		x x						X X	X	x			X					X			X		X X
Mise en place des ACL etendu Sauvegarde et restauration de configuration avec TFTP32 Mise en place d'un serveur de fichier sous Windows 2008R2 Installation et configuration du rôle d'active directory Création des groupes et utilisateurs Création d'une arborescence fichier		х		х	x		x x	x	x x		x x						x	х				хх					Х					x x
Mise en place des droits NTFS Mise en place d'un serveur DHCP,DNS, Web sous Windows 2008R2 Installation et configuration du rôle d'active directory Installation et configuration du rôle DNS Installation et configuration du rôle DHCP				X	X		x x		х х		хх						X					X					X					x x
Installation et configuration du rôle IIS Déploiement de group policy object Mise en place d'une serveur 2012R2 et d'un outil Helpdesk et gestion de parc Installation et configuration d'un serveur 2012R2 Installation de GLPI et FusionInventory Installation de l'agent FusionInventory sur un client Windows 10		X		х	X		x		x x		хх	х					X					х					х	х	X			x x
Réalistaion d'un site Web Stellium Utilisation des languages HTML, CSS,PHP Utilisation de l'IDE Atom Annalyse de trames Utilisation du logiciel WireShark Réalistaion d'un portefolio				X	X		X		X X		x x						X							X X		X						X X
Utilisation de WordPress et language HTLM, CSS Utilisation de l'IDE Visual Studio Utilisation du compilateur Webpack Utilisation de Github								SITUATIO	NS VÉCUES			N STAGE DE F	PREMIERE A	ANNEE DA	ANS L'ORGA	NISATION																
Installation de VMware ESXI 5.5, et d'un logiciel de monitoring sur serveur un Dell PowerEdge R510 Premiére configuration d'un serveur Dell par l'interface Web de la carte IDRAC Installation de Vmware ESXI 5.5 par l'interface Web de la carte IDRAC Configuration de l'ESXI 5.5 par son interface Web, pour l'installation d'une Machine virtuel Windows 2012R2 Windows 2012R2		x	x	х	x	x	x x		x		x x	x	x			x	x			x							X	x	x	x		x x
Installation de Windows 2012R2 par l'interface Web ESXI 5.5 Installation Open Manage Essentials Renouvellement des commutateurs des différents sites Première configuration Installation du SSH et FTP				х	x		x x		X		x x						х		x	x												x x
Injection du patch et installation de celui-ci Configuration du stack et ajout des liens Injection du fichier de configuration Support technique bureautique Prise en charge des ticket utilisateurs incicent ou demande Recherche du problème ou des problèmes rencontré		X			x		x x		X		x x)	x x	x x	x x		X	х		x		x	х									X
Renouvellement du parc informatique et gestion Installation de Windows 7 entreprise par l'outil de déploiement SCCM Récupération de la liste des logiciels par requette sur SCCM Copie du profil avec l'outil système de Windows 7 Déploiement et installation avec SCCM	x	x	x	х	X		х		X		x x)	(X	x x	x x		x		x	x												X