BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2023

Épreuve E5 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR)

ANNEXE 7-1-A : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (recto)

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNELLE					E	N° réalisation : 1	
Nom, prénom : SOUMBOU laurent grâce					N° candidat : 02245145182		
Épreuve ponctuelle	\boxtimes	Contrôle en cours de form	mation		Date : 2	20 / 06 / 2023	
Organisation support of	le la réali	sation professionnelle					
Systèmes, Déploiemen que stagiaire à VNB-IT,	t. Dans le nous éti oour met	isée dans le Conseil, Intégi e but de centraliser la gest ions amenés à travailler su tre en place un système de	ion et l'adr r ce projet	ninistra avec l'a	tion des adminis	ressources. En tant trateur système et	
Intitulé de la réalisation Centralisation des r	•	ionnelle es et des accès utilisat	eurs grâc	e à un	annua	ire LDAP.	
Période de réalisation : Modalité :	(e)	2023 Lieu : VNB-IT En équipe					
Compétences travaillée		lution d'infrastructure réseau					
☐ Installer,	tester et	déployer une solution d'infra er et superviser une solution	structure ré		eau		
Conditions de réalisation	on¹ (ress	ources fournies, résultats	attendus)				
Ressources Fournies -La réalisation profess charge de VNB-IT -Réseau Opérationnel -Déroulement d'une m	ionnelle	est réalisée avec le matér ace	iel et les lo	giciels	en resp	ectant le cahier de	
ressources Répertorier les resso de travail, dossier part	oour imp urces de ager, im	lémenter des stratégies de e notre infrastructure telle d	que les co	mptes ι	utilisateu	urs, serveurs, postes	

¹ En référence aux *conditions de réalisation et ressources nécessaires* du bloc « Administration des systèmes et des réseaux » prévues dans le référentiel de certification du BTS SIO.

Description des ressources documentaires, matérielles et logicielles utilisées²

Documentation :

Contexte VNB-IT, cahier de charge, documentation plateforme, description détaillée des réalisation professionnelles.

Matérielles : Routeur Cisco 2801, Switch Catalyst 2960, Borne WIFI : Cisco AIR-CAP35021-E-K9, Dell PowerEdge.

Logicielles utilisés :

Proxmox VMware Workstation pro Windows Server 2019 Client Windows 10

Modalités d'accès aux productions³ et à leur documentation⁴

Le jury peut accéder à mes deux situations professionnelles ici :

https://soumboulaurent.netlify.app/ressources/situation1.pdf

Modalités d'accès à la documentation des productions

https://soumboulaurent.netlify.app/ressources/Activedirectory.pdf

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2023

Épreuve E5 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR)

ANNEXE 7-1-A : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (verso, éventuellement pages suivantes)

Contexte

Afin de mutualiser et de centraliser les ressources de notre entreprise, notre choix c'est porter sur la mise en place d'un annuaire Ldap sous Windows. Le choix de cette solution nous impose certains objectifs :

- Garantir la connexion et l'authentification des utilisateurs.
- Mise en place des GPO
- Gestion des droits en écriture et lecture pour assurer la sécurité en sein de chaque département VNB-IT.

Au niveau de l'Active Directory, chaque VLAN du service de VNB-IT est représenté par une Unité d'organisation. Pour garantir le plus de fonctionnalité au niveau du parc informatique aux utilisateurs. C'est aussi le cas du service Informatique.

² Les réalisations professionnelles sont élaborées dans un environnement technologique conforme à l'annexe II.E du référentiel du BTS SIO.

Gonformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources. La circulaire nationale d'organisation précise les conditions matérielles de déroulement des interrogations et les pénalités à appliquer aux candidats qui ne se seraient pas muni des éléments nécessaires au déroulement de l'épreuve. ». Les éléments nécessaires peuvent être un identifiant, un mot de passe, une adresse réticulaire (URL) d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage.

⁴ Lien vers la documentation complète, précisant et décrivant, si cela n'a été fait au verso de la fiche, la réalisation, par exemples schéma complet de réseau mis en place et configurations des services.

Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs

Besoin

Lors de l'installation du département informatique, et ressources humaines etc., les utilisateurs doivent être créés et autorisés afin d'accéder aux ressources du réseau.

Proposition de solution

Afin de faciliter leur gestion et au droit d'accès, les utilisateurs et les groupes d'un département de VNB-IT sont créés dans une unité d'organisation du domaine VNB-IT.fr

Démarche pour la mise en place

Les prérequis pour la configuration et gestion des utilisateurs de VNB-IT sont :

- ✓ Installation et configuration du domaine VNB-IT.fr
- ✓ Mise en place des rôles ADDS, DNS, DHCP et GPO
- √ Création d'un dossier pour le profil utilisateur
- √ Liaison du compte utilisateur au dossier
- √ Gestion du compte utilisateur
- √ Gestion des ressources partagées

Tests de fonctionnement

Pour valider le service, on peut procéder par une batterie de tests :

- ✓ Ouverture de session par l'utilisateur
- ✓ L'utilisateur accède aux ressources sur le réseau

Schémas explicatifs

