## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

**SESSION 2025** 

ANNEXE 9-1-A: Fiche descriptive de réalisation professionnelle (recto)

Épreuve E6 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR)

DESCRIPTION	N D'UI	NE RÉALISATION PRO	FESSION	NELLE	E	N° réalisation :
Nom, prénom : FURT	ADO F	ERNANDES Kilian			N° cand	lidat :2149896999
Épreuve ponctuelle	$\boxtimes$	Contrôle en cours de foi	mation		Date : 2	20. / 03. / 2025.
Organisation support	de la réa	lisation professionnelle Pr	ojet perso	nnel		
Intitulé de la réalisatio	n profes Mise en	sionnelle place d'une infrastructu	re réseau	sous V	Vindow	s Server 2019
Période de réalisation Modalité : ⊠ Seu		er 2025 Lieu : En équipe	aris			
⊠ Installe ⊠ Exploite Conditions de réalisat	roir une s r, tester e er, dépan <b>ion¹ (res</b>	olution d'infrastructure résea et déployer une solution d'infr ner et superviser une solution sources fournies, résultats estallé sur une machine	astructure ré n d'infrastruc s attendus)	cture rés		
Ç		eau nécessaires (Active	•			GLPI)
Tutoriels Microsoft s Documentation officie Supports de cours en Matériel: VirtualBox avec plusi Logiciels utilisés:	eur Active lle de GL administr eurs mac 9 pour le tualisatio	chines virtuelles (Windows Se s services Active Directory, D	GPO erver 2019 +	Windov		
Les machines virtu Captures d'écran e	elles so t config	tions³ et à leur documentat nt accessibles via Virtua urations enregistrées po rédigé en <b>PDF</b> détaillant	<b>alBox</b> . our démont			•

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Les réalisations professionnelles sont élaborées dans un environnement technologique conforme à l'annexe II.E du référentiel du BTS SIO.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Conformément 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 munis 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.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> 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.

## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

**SESSION 2025** 

ANNEXE 9-1-A : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (verso, éventuellement pages suivantes)

Épreuve E6 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR)

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

L'objectif de cette réalisation est de concevoir et déployer une **infrastructure réseau complète** sous **VirtualBox**, permettant la gestion des utilisateurs, des machines et des services dans un environnement d'entreprise simulé. Cette infrastructure inclut :

Un **Contrôleur de Domaine (Active Directory)** pour centraliser l'authentification et la gestion des utilisateurs.

Un **serveur DHCP** pour l'attribution automatique des adresses IP aux clients du réseau.

Un **serveur DNS** pour la résolution des noms de domaine internes.

Des **stratégies de groupe (GPO)** pour appliquer des règles de sécurité et configurer les

postes clients.

Un **serveur GLPI** pour la gestion du parc informatique et l'inventaire des machines.

Des postes clients Windows 10, intégrés au domaine Active Directory.

Cette infrastructure permet une **gestion centralisée des utilisateurs et des ressources** et

répond aux besoins courants d'un service informatique en entreprise.