## 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)

DESCRIPTI	ON D'UN	NE RÉALISATION PROFESSION	INELLE	N° réalisation : SP	'1
Nom, prénom : Ismaïl BOUSSAHA				N° candidat : 2217581359	
Épreuve ponctuelle	$\boxtimes$	Contrôle en cours de formation		Date :	
Une startup nouvellemei installations réseaux, il r	nt créer so écupérero arer les pô	isation professionnelle us le nom de ALARME-SECU s'installe o nt la connexion internet du batiment. Un les de travail Comception et Administrat	e installati		2 vlan
	•	seau & service selon les besoins de l'entr	eprise AL	ARME-SECU	
Période de réalisation Modalité :		9/23 au 17/12/24 <b>Lieu</b> : PARIS ⊠ <b>En équipe</b>			
☐ Installer	oir une so	lution d'infrastructure réseau déployer une solution d'infrastructure re er et superviser une solution d'infrastruc		eau	
Conditions de réalisat	ion¹ (ress	ources fournies, résultats attendus)			
- Router Cisco - Comr	nutateur C	Cisco (48 ports)			
- 3 câbles réseau - 1 c	âble cons	ole			
Les résultats attendus puissent travailler	sont : une	infrastructure réseaux fonctionnelle po	our que l'e	entreprise ALARME-SECU	
Description des resso	urces do	cumentaires, matérielles et logicielle	s utilisée	rs <sup>2</sup>	
Les ressources matérie	lles sont :	1 Commutateur Cisco, 1 routeur Cisco	٠.		
Les logicielles utilisées	ont été C	isco Packet Tracer pour la conception	du résea	u au préalable afin de s'ass	urer
de la connectivité des a	appareils.				
Modalités d'accès aux	producti	ons <sup>3</sup> et à leur documentation <sup>4</sup>			
Les documentations (so permit la conception de		an d'adressage, fichiers de configuratio ux.	ns) sont p	présentent sur le PC qui as	
URL Portfolio : https://a	-frixion.ait	hub.io/ismailportfolio/			

## BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

**SESSION 2025** 

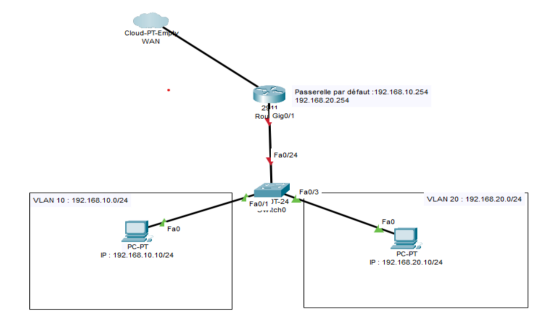
ANNEXE 9-1-A : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (verso, éventuellement pages suivantes)

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

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

- Dans cette réalisation, j'ai mis en place une infrastructure réseau composée des éléments suivants :
- 1 routeur Cisco, 1 Switch Cisco (48 ports), 1 PC pour la configuration et les tests.
- L'objectif principal de cette réalisation était de : Créer deux VLAN afin de segmenter le réseaux
- Configurer le routage inter-VLAN pour permettre la communication entre les deux VLAN.
- Configurer l'accès Internet en utilisant le réseau WAN de l'établissement pour assurer la connectivité des cliens sur le réseau local.

## Schéma de l'infrastructure de notre établissement :



## Etapes de la mise en place de notre infrastructure :

- 1- Configuration du Switch
- 2- Configuration du Router
- 3- MIse en place d'un Routage inter-VLAN
- 4- Configuration de l'accès Internet
- 5- Tests et validation

complet de réseau mis en place et configurations des services.