

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNELLE		N° réalisation : 1
Nom, prénom : Beaumont Tom		N° candidat : 02243935118
Épreuve ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle en cours de formation <input type="checkbox"/>	Date : 13 / 02 / 2024
Organisation support de la réalisation professionnelle		
Intitulé de la réalisation professionnelle Mettre en place une borne wifi avec authentification radius avec l'AD		
Période de réalisation : Lieu : ESIEE-IT		
Modalité : <input checked="" type="checkbox"/> Seul(e) <input type="checkbox"/> En équipe		
Compétences travaillées <input checked="" type="checkbox"/> Concevoir une solution d'infrastructure réseau <input checked="" type="checkbox"/> Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau <input checked="" type="checkbox"/> Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau		
Conditions de réalisation ¹ (ressources fournies, résultats attendus) -1 serveur AD -1 switch 2960 -1 routeur Cisco -1 borne WIFI -1 client W10		
Description des ressources documentaires, matérielles et logicielles utilisées ² Topologie de l'infrastructure réseau, Plan d'adressage Procédure de paramétrage de la borne Paramétrage des équipements réseau		
Modalités d'accès aux productions ³ et à leur documentation ⁴ Portfolio : tom-beaumont.fr		

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.

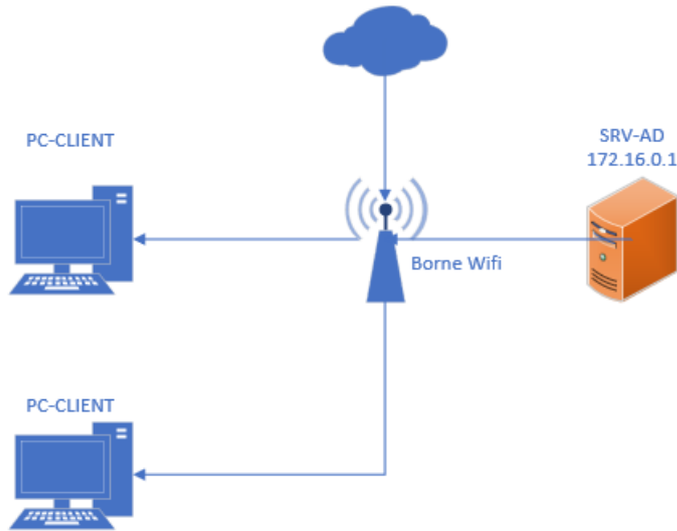
² Les réalisations professionnelles sont élaborées dans un environnement technologique conforme à l'annexe II.E du référentiel du BTS SIO.

³ 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.

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

Topologie Réseau :



Démarche de mise en place de la réalisation professionnelle :

Installation et Configuration de la borne wifi
Paramétrer la borne wifi en mode radius
Paramétrer l'AD et installer le service NPS

Résultats attendus :

Pouvoir se connecter avec ces identifiants AD sur la borne Wifi.