

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

Épreuve E6 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR) - Coefficient 4

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNELLE		N° Réalisation : 2
Épreuve ponctuelle <input type="checkbox"/>	Contrôle en cours de formation <input checked="" type="checkbox"/>	Date :
NOM, prénom :		N° candidat :
<b>Contexte de la réalisation professionnelle :</b> La situation professionnelle est basée sur le contexte Stadium. Stadium est une société qui s'occupe de l'administration et la gestion. Elle fait appel à Networkingcompany pour mettre en place des solutions systèmes et réseaux.		
<b>Intitulé de la réalisation professionnelle</b>		
<b>Période de réalisation :</b> Mars 2025 <b>Lieu :</b> ESIEE-IT campus Montigny-le-Bretonneux		
<b>Modalité :</b> <input checked="" type="checkbox"/> Seul(e) <input type="checkbox"/> En équipe		
<b>Compétences travaillées</b> <input type="checkbox"/> Concevoir une solution d'infrastructure réseau <input type="checkbox"/> Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau <input type="checkbox"/> Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau		
<b>Conditions de réalisation (ressources fournies, résultats attendus)</b> <b>Ressources fournies :</b> La réalisation professionnelle est réalisée avec le matériel et logiciel fournis par ESIEE-IT en s'appuyant sur le cahier des charges de Stadium <b>Résultats attendus :</b>		
<b>Description des ressources documentaires, matérielles et logicielles utilisées</b> <b>Ressources documentaires :</b> Contexte Stadium, cahier de charges, description de l'environnement technologique d'apprentissage, documentation de la plateforme, description détaillée de la réalisation professionnelle <b>Ressources matérielles :</b> Routeur (Cisco 1921), Switch (Catalyst 3560), Borne wifi (AP 1131-AG-E-K9), Serveur HP (Thinkstation) <b>Ressources logicielles :</b> VMWare VSphere ESXI 8.1, Windows server 2022, Windows 11, Debian 12, OCS/GLPI, Zimbra, Snort, PuTTY, Wireshark		
<b>Modalités d'accès aux productions et à leur documentation</b> Le jury peut accéder aux productions associées à ma situation professionnelle ici : <b>Portfolio :</b>		

**ANNEXE 7-1-A : Fiche descriptive de réalisation professionnelle  
(Verso, éventuellement pages suivantes)****Épreuve E6 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR) - Coefficient 4****Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs****Contexte :**

Mise en place du Portail d'entreprise Microsoft Intune.

Le Portail d'entreprise Microsoft Intune vous permet d'accéder à un catalogue d'applications professionnelles depuis votre smartphone, incluant les applications Microsoft 365 et certaines applications professionnelles Orange.

**Description de la réalisation :**

Accompagner l'utilisateur dans l'installation d'Intune ainsi que les autres outils en passant par les différentes étapes d'authentification.

**Étapes de la mise en place :**

- Pour commencer, aller sur l'application « Play store » pour installer « Intune » et « Authenticator »
- Ouvrir en premier lieu Authenticator puis aller sur votre PC et accéder depuis un navigateur à office.com
- Vous pouvez ensuite voir un QR code apparaître, scanner celui-ci avec l'outil Authenticator de votre mobile
- Ensuite valider toutes les chartes de sécurité.
- Aller maintenant sur Intune puis connectez vous avec votre compte Microsoft et validez-le avec authenticator lorsqu'il va vous demander de valider un code sécurité.
- Si votre téléphone a toutes les normes de sécurité demander par Intune (ex : code PIN du téléphone a 8 caractères, système du téléphone à jour...) passer à la suite et valider toute les chartes.
- Arriver à la fin il vous demande d'installer le Portail entreprise et vous sélectionnez installé
- Puis vous allez voir apparaître sur votre téléphone 2 partie « professionnel » et « personnel »
- Utiliser le Play store de la partie professionnelle, vous trouverez toutes les applications de travail comme les outils Microsoft ainsi que quelques outils Orange

**Cette réalisation nécessite la mise en place :**

Smartphone de l'utilisateur, les applications Authenticator et Intune, le pc de l'utilisateur

**Schéma Logique réseau**

