

Fiche descriptive/évaluative/réflexive de la SAE S2.03**Titre : Mise en place d'une infrastructure en réseau****Compétence n°3 : Administrer des systèmes informatiques communicants complexes****Niveau 1 : Installer et configurer un poste de travail****Descriptif du projet SAE auquel j'ai pris part : (5 lignes)**

Le but de ce projet est de configurer le système réseau d'une entreprise qui fait de la consultance en sécurité informatique avec des spécifications précises.

Dans ce but, nous simulerons l'infrastructure grâce à kathara.

Auto-évaluation des apprentissages critiques :

- Utiliser les fonctionnalités de base d'un système multitâches / multi-utilisateurs

Acquis ☒ En cours d'acquisition ☐ Non acquis ☐

- Installer et configurer un système d'exploitation et des outils de développement

Acquis ☒ En cours d'acquisition ☐ Non acquis ☐

- Configurer un poste de travail dans un réseau d'entreprise

Acquis ☒ En cours d'acquisition ☐ Non acquis ☐

Livrables (pour l'entreprise informatique) :

Compte rendu de la Saé

Machine virtuelle avec configuration kathara.

Ce que j'en dégage comme bénéfices : (3≤5 lignes)

J'ai appris durant cette Saé à conceptualiser une infrastructure réseaux et à l'implémenter dans un espace kathara.

J'ai appris, dans un premier temps, à lier les différents espaces de l'infrastructure grâce à des routes, puis à utiliser un serveur DHCP pour allouer une adresse aux machines. Finalement j'ai appris à utiliser le service SSH, dans le but de se connecter à une machine à distance de façon sécurisée.

Projection vers mon objectif professionnel : (correspondance compétences/métier, à quoi va me servir cette SAE)

Cette Saé est réellement liée à mon objectif professionnel, en effet je compte rejoindre une école d'ingénieur spécialisée dans les réseaux, apprendre les bases des infrastructures réseaux est donc essentiel pour moi. Il s'agit d'un domaine qui me plaît, il faut alors que je comprenne les bases de ce projet, pour ne pas être perdu dans le futur.

Synthèse évaluative du référent pédagogique : (à remplir par l'enseignant)

- Utiliser les fonctionnalités de base d'un système multitâches / multiutilisateurs

Acquis ☐ En cours d'acquisition ☐ Non acquis ☐

- Installer et configurer un système d'exploitation et des outils de développement

Acquis ☐ En cours d'acquisition ☐ Non acquis ☐

- Configurer un poste de travail dans un réseau d'entreprise

Acquis ☐ En cours d'acquisition ☐ Non acquis ☐

Nom du référent :

Signature :