

GRILLE D'ÉVALUATION PORTFOLIO

Compétence 3 Administrer des Systèmes informatiques communicants complexes

L'étudiant est capable d'administrer des systèmes informatiques et de déployer des services réseau de base car :

1. Il a acquis des compétences pour utiliser les fonctionnalités de base d'un système multitâches / multiutilisateurs
(Apprentissage Critique - AC2)

- ☐ non
- ☐ peu
- ☐ assez
- ☐ bien
- ☐ excellent

2. Il est capable d'identifier les différents composants (matériels et logiciels) d'un système numérique (AC1)

- ☐ non
- ☐ peu
- ☐ assez
- ☐ bien
- ☐ excellent

3. Il a appris à installer et configurer un système d'exploitation et des outils de développement (AC3)

- ☐ non
- ☐ peu
- ☐ assez
- ☐ bien
- ☐ excellent

4. À l'aide de docker, il est capable d'installer des services réseau de base et configurer un poste de travail dans un réseau d'entreprise (AC4)

- ☐ non
- ☐ peu
- ☐ assez
- ☐ bien
- ☐ excellent

5. Il a acquis des connaissances de base sur l'architecture des systèmes et des réseaux (composante essentielle - CE)

- ☐ non
- ☐ peu
- ☐ assez
- ☐ bien
- ☐ excellent

6. Au niveau de la programmation shell, il est capable de mettre en place des mesures correctives adaptées à la nature des incidents identifiés (CE)

- ☐ non
- ☐ peu
- ☐ assez
- ☐ bien
- ☐ excellent

7. L'étudiant s'adapte et s'autocritique : il est capable d'identifier les points forts et les limites de ses actions et de ses apprentissages

- ☐ non
- ☐ peu
- ☐ assez
- ☐ bien
- ☐ excellent