



Mise à jour : 28.06.2022

TP Architecte système réseau et sécurité

NIVEAU DE CERTIFICATION

VII

FAMILLE

Systemes d'information

NIVEAU FRANÇAIS

I

CODE-ROME

M1801 : Administration de systèmes d'information
M1802 : Expertise et support en systèmes d'information
M1803 : Direction des systèmes d'information
M1806 : Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes d'information
M1810 : Production et exploitation de systèmes d'information

CODE NSF

326 Informatique, traitement de l'information, réseaux de transmission

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à gérer tout ou partie d'un réseau. Il a en charge l'exploitation des infrastructures. Il doit concevoir, mettre en œuvre et maintenir des solutions techniques permettant le bon fonctionnement du réseau.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Analyser les besoins
- Etudier et préconiser des choix techniques
- Assurer la responsabilité technique et administrative du projet
- Administrer les serveurs d'une entreprise
- Sécuriser l'exploitation
- Optimiser et assurer l'évolution et la pérennité des réseaux
- Encadrer une équipe et veiller au respect des systèmes modélisés
- Communiquer dans un contexte international

Voie d'accès

- ✓ Formation Initiale



- ✓ Formation continue
- ✓ Contrat de professionnalisation
- ✓ VAE

Organismes certificateur

- ETNA Ecole des technologies numériques appliquées

Métiers cibles

SYSTÈMES D'INFORMATION

- Expert réseaux et télécoms H/F