



SUR 1 AN
1 SEMAINE
CFA
1 SEMAINE
ENTREPRISE

BACHELOR ADMINISTRATEUR SYSTÈMES RÉSEAUX

DIPLÔME RECONNU PAR L'ÉTAT DE NIVEAU II (BAC +3)

APPRENDRE À

- Assurer la gestion des environnements techniques micros et bureautiques et l'administration des réseaux locaux,
- Installer, configurer et mettre en œuvre un micro-ordinateur / une station de travail / un serveur / un réseau local,
- Diagnostiquer et localiser une panne liée à un problème matériel, logiciel ou à une mauvaise utilisation
- Assurer la maintenance, le dépannage et les évolutions des logiciels et matériels,
- Faire évoluer le système d'information,
- Gérer les projets.

Au sein

- D'entreprises ou d'établissements publics ayant recours aux outils informatiques,
- De sociétés de service d'ingénierie, de conseil et de formation.
- De constructeurs

QUALITÉS REQUISES

Maîtrise de l'outil informatique / rigueur / logique / organisation / esprit d'initiative / créativité / sens du service.

TÂCHES SUSCEPTIBLES D'ÊTRE CONFIÉES À L'APPRENTI

Les activités du gestionnaire de ressources informatiques couvrent tous les aspects du fonctionnement des systèmes d'information :

- Support utilisateur,
- Exploitation des systèmes d'information
- Administration des systèmes et réseaux
- Gestion de projets d'évolution du système d'information

CONDITIONS D'ADMISSION

Le candidat doit être âgé de 16 à 29 ans pour signer un contrat d'apprentissage et titulaire d'un bac +2 (BTS, DUT, L2...) validé.

POURSUITE D'ÉTUDES

- Possibilité de poursuite d'études vers un Bac+5

ÉVOLUTIONS PROFESSIONNELLES

- Administrateur système et réseaux
- Technicien support
- Technicien de proximité
- Ingénieur système et réseaux
- Responsable d'exploitation
- Consultant système et réseaux
- Chef de projets
- Responsable informatique
- Superviseur systèmes et réseaux
- Responsable infrastructure informatique



INSCRIPTION SITE DE MASSY

01 69 19 46 00 - tertiaire.m@fdme91.fr

Renseignements : www.facmetiers91.fr