

### Rôle du métier:

 Créer un système de toutes pièces en fonction des besoins des utilisateurs. Il est ensuite responsable de son bon fonctionnement et de son optimisation.

#### **Secteurs:**

- Informatique.
- Web.
- Télécoms.

## Compétences sollicitées :

#### Savoir:

- Concevoir.
- Superviser.
- Décider.

# Diplômes requis :

- Formation de niveau bac+5 est obligatoire.
- Préférence école d'ingénieurs.
- Masters pros en télécommunications et réseaux (Possibles).

## Activités principales :

- Gestion de projets et mise en place du réseau.
- Organisation de l'administration des réseaux.
- Support aux utilisateurs et maintenance réseaux.
- Veille technologique.



### Autres intitulés :

- Ingénieur réseaux & sécurité
- Network administrator
- Administrateur réseaux

#### Elian GUILLEMINOT

#### Sources:

- \* https://cours.univ-grenoble-alpes.fr/pluginfile.php/1008291/mod\_resource/content/1/20190318\_M1804.pdf
- \* https://www.apec.fr/tous-nos-metiers/informatique/ingenieur-reseaux.html
- https://www.letudiant.fr/metiers/secteur/informatique-telecom-web/ingenieur-reseaux.html

# Rémunération :

Jeune cadre : entre 35 et 45 k€

Cadre confirmé : entre 45 et 60 k€