



# PRÉSENTATION MÉTIER

## *Administrateur Système et Réseau*

19/10/2023

---

*Cédric Israel*

*Administrateur Système Réseau et base de données*



# SOMMAIRE

---

1. PRESENTATION DU DOMAINE METIER
2. FORMATION INITIALE
3. PARCOURS PROFESSIONNEL
4. ROLE ET FONCTIONS DANS LE METIER
5. APTITUDES TECHNIQUES ET COMPORTEMENTALES POUR LE POSTE
6. VISION DU MÉTIER ÉTUDIANT / VIE PROFESSIONNELLE
7. QU'APPORTE LE MÉTIER ?
8. QUELLES SONT LES PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION DU MÉTIER ?



# PRÉSENTATION DU DOMAINE MÉTIER

---

Le métier d'administrateur système et réseau est très vaste.

Il va de l'administration des serveurs, à la configuration du réseau, à l'interconnexion des différents environnements, à la gestion des bases de données, etc...

Il permet de découvrir et de monter en compétences sur différents domaines et technologies.

Un bon administrateur doit être curieux. Il ne faut surtout pas rester sur ses acquis mais toujours aller voir plus loin et rester en veille constante.



# FORMATION INITIALE

---

- Autodidacte (depuis mes 12 ans)
- Bac Restauration (1997)
- Titre pro Technicien système réseau informatiques et télécommunication (2017)
- Titre pro Administrateur Système Réseau et base de données (2019)
- L'expertise et la curiosité est primordiale pour ce poste.



# PARCOURS PROFESSIONNEL

- 20 Ans en restauration
- Grain de malice (Retail) Stage
  - Déploiement de postes utilisateurs pour les responsables de 105 magasins
- Log's (Logistique 20 entrepôts) Alternance
  - Administration système et réseau
- Born'One
  - Rubix Group (3 entrepôts, 120 agences)
    - Administrateur Réseau / Monitoring
- SII
  - Decathlon Logistique (95 entrepôts)
    - Administrateur Système et poste de travail



# RÔLES ET FONCTIONS DANS LE MÉTIER

---

- Administration des serveurs
  - Mise en place de solutions
  - Sécurisation de l'infrastructure suite au prérequis du RSSI
  - Déploiement de solutions
  - Facilitateur de l'environnement de travail du collaborateur
  - Migration On-Premise => Cloud
- Administration du réseau
  - Configuration du réseau
  - Gestion des règles de firewall (Prérequis RSSI)
  - Interconnexion des différents équipements
  - Distribution du réseau auprès des collaborateurs
- Garantir la continuité de service



# APTITUDES TECHNIQUES ET COMPORTEMENTALES POUR LE POSTE

---

- Savoir Être
  - Curieux
  - Faciliter la communication
  - Gestion du stress
  - Adaptabilité
  - Anticipation
  - Analyse
- Savoir Faire
  - Beaucoup de veille technologique
  - Esprit de déduction, d'analyse et de prise de hauteur
  - Garantir la continuité de service
  - Mise en production et déploiement des ressources informatiques



# VISION DU MÉTIER ÉTUDIANT / VIE PROFESSIONNELLE

---

- Le métier est vu de manière très macro.
- On pense tout connaître.
- L'école vous donne les outils principaux mais c'est à vous de les développer.
- Vous serez responsable des services de l'entreprise.



# QU'APPORTE LE MÉTIER ?

---

- Accroît votre esprit d'analyse et d'initiative
- Permet de prendre de la hauteur et du recul
- Meilleure coordination entre les différents acteurs
- Vision plus large d'un SI
- Montée en compétence transverse



# QUELLES SONT LES PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION DU MÉTIER ?

---

- Expert / Consultant sur une ou plusieurs technologies
- Ingénieur Système / Réseau
- Architecte Infra
- Chef de projet
- Responsable d'équipe / Directeur d'exploitation





QUESTIONS /  
RÉPONSES