

## INGENIEUR RESEAUX (H/ F)



### Notre société

Composée de 160 personnes, très attachées à la satisfaction Client et d'expertises numériques variées, la SOMEI est un acteur majeur du marché de l'édition, de l'intégration et de l'infogérance de solutions métier dans le domaine de la gestion de l'eau, de l'assainissement et de l'énergie, depuis 50 ans.

En pleine expansion, nous accueillons des talents expérimentés et en devenir, pour accompagner nos clients dans la gestion quotidienne et la transformation de leur métier. Nous recherchons un/une Ingénieur(e) Réseaux.



### Vos missions

Garant du bon fonctionnement, de la qualité et de la disponibilité des réseaux et/ou télécoms dont il a la charge.

L'ingénieur réseau définit les besoins et l'architecture des réseaux et des télécommunications de l'entreprise. Il participe à l'évolution du réseau, assure la prévention des dysfonctionnements des réseaux et des télécoms et contribue au bon fonctionnement du SI.

Vos principales missions sont les suivantes :

#### Gestion de projets et mise en place du réseau

- Optimiser le réseau par la conduite de projet d'installation ou de refonte de certains éléments du réseau de l'entreprise (réseau local et télécom), matériels ou logiciels.
- Prendre en compte les exigences des utilisateurs en termes d'exigence de performances du réseau (puissance, rapidité, stabilité).
- Intégrer de nouvelles applications afin d'améliorer les performances des réseaux.
- Assurer l'interface entre les équipes internes et externes (sous-traitants) lors de la mise en place

- Assurer l'interface entre les équipes internes et externes (sous-traitants) lors de la mise en place de réseaux.
- Mettre en place les interconnexions entre les différents réseaux de l'entreprise pour assurer la compatibilité des réseaux entre eux.
- Apporter son expertise technique et fonctionnelle sur la partie réseaux télécommunications lors de mise en place de projets concernant l'infrastructure du système d'information ou lors du lancement de projets transverses.
- Etudier les choix techniques et optimiser les coûts de la téléphonie (Voix sur IP, visioconférences...).

#### Organisation de l'administration des réseaux

- Assurer la bonne gestion des droits d'accès au réseau, pour les machines d'une part, et pour les utilisateurs d'autres part (création et surveillance des comptes utilisateurs), dans le respect des règles de sécurité de l'entreprise.
- Assurer la mise en œuvre des montées de versions.
- Superviser l'installation et le paramétrage des équipements (switch, routeurs, ...) et logiciels d'administration de réseaux (et télécoms).
- Elaborer des procédures de tests et suivre leur exécution.
- Définir l'ensemble des sauvegardes nécessaires pour maintenir la sécurité des données circulant dans le réseau de l'entreprise.
- Définir le plan de secours en cas de défaillance du réseau.

## **Support aux utilisateurs et maintenance réseaux**

- ✓ Intervenir en tant qu'expert auprès des administrateurs réseaux afin de les aider en cas de panne ou de difficultés (support de 2ème ou 3ème niveau).
- ✓ Auditer les réseaux lors de dysfonctionnements, mettre en place des solutions pour assurer le maintien en conditions opérationnelles du réseau.
- ✓ Suivi des procédures mises en place lors des pannes des applications réseaux ou des serveurs de messagerie et les dysfonctionnements.

Ces missions ne sont pas limitatives.



### **Profil : ça matche si ...**

De formation supérieure, Bac +4/5 ans, Ecole d'Ingénieur en informatique, télécoms ou généralistes, Master spécialisé en informatique, réseaux et télécommunications, vous avez une expérience de 3 à 5 ans minimum dans un poste similaire.

Vous êtes curieux d'apprendre le métier de la gestion de l'eau ou ... vous êtes déjà connaisseur du métier de l'eau !

### **Vos compétences réunissent :**

- ✓ Forte expertise sur les solutions Cisco et Fortinet (certifications cursus entreprise appréciées).
- ✓ Switching/routing : niveau CCNP. BGP/EIGRP, MPLS Interne, VRF.
- ✓ La maîtrise d'Ansible est un plus.
- ✓ Analyser, comprendre et solutionner les failles/problèmes réseaux.
- ✓ Assurer le déploiement du matériel, équipements et des services nécessaires.
- ✓ Garantir la sécurité des réseaux.

### **Votre savoir-être vous permet de comprendre l'environnement et le fonctionnement de l'entreprise et de ses clients :**

- ✓ Ecoute et dialogue pour bien comprendre les besoins des utilisateurs et des autres experts
- ✓ Bonne appréhension du risque, aussi bien technique que lié au contenu des données.
- ✓ Résistance au stress afin de résister à la pression en cas de panne.
- ✓ Adaptabilité et curiosité technique car les évolutions technologiques sont rapides et doivent être assimilées afin de pouvoir optimiser l'existant.

- ✓ Polyvalence, car dans de nombreuses entreprises, il doit assister les administrateurs systèmes et les ingénieurs sécurité informatique.



### **Les plus du poste**

Vous bénéficierez :

- D'un suivi et d'un plan de carrière personnalisé grâce à notre politique de management et d'accompagnement,
  - Du maintien de votre expertise à travers des formations et des certifications,
  - De nombreux avantages sociaux (mutuelle avantageuse, tickets restaurants, cantine, comité d'entreprise, congés d'ancienneté, congés de parentalité, compte épargne temps, télétravail, accords, ...)
  - Côté rémunération : à partir de 42 k€ et 55k€ selon expérience. En plus de votre rémunération, vous percevrez une participation et un intéressement.
  - Côté statut : Cadre en CDI
  - Côté ambiance : vous intégrez une entreprise exigeante, humaine, attentive aux personnes et à son impact sur l'environnement.
- ➔ Temps plein confirmé.

*Vous avez envie de co-construire une nouvelle page de l'histoire de la SOMEI avec nous ?*

Dans ce cas, pas de temps à perdre : À vos CV/LM, prêts et postulez !



[nathalie.lutman@somei.fr](mailto:nathalie.lutman@somei.fr)