



Ingénieur Réseaux

Référence de l'offre : MM-YB-0130

Filière	Administration, Production et Maintenance
Métier	Ingénierie système & réseaux
Type de contrat	CDI

Descriptif de l'offre :

CORAIL SYSTEMS est spécialisée dans le domaine des infrastructures Systèmes et Réseaux.

La direction Technique intervient dans les domaines du conseil en technologie, de l'intégration de solutions innovantes et dans l'infogérance.

La vocation de cette entité dynamique est de permettre à nos clients d'ouvrir leur Système d'Information et de communiquer tout en étant garantie d'une totale sécurité en adéquation avec les standards du marché.

Votre mission :

- Vous intégrerez une équipe en charge des réseaux LAN, WAN et WLAN de nos clients.
- Vous participerez à la gestion de ces architectures ainsi qu'à leurs évolutions au travers de projet et ou d'études de faisabilité relatives à de nouvelles technologies.
- Vous contribuez à la définition des règles d'utilisation, d'optimisation et de haute disponibilité des réseaux et assurez la sécurité d'accès.
- Vous êtes force de proposition vis à vis de nos clients et savez argumenter pour défendre vos préconisations.
- Le contexte national vous amènera à vous déplacer ponctuellement.

Votre profil :

Les architectures mises en œuvres requièrent un niveau d'expertise sanctionné par des certifications constructeurs (Cisco, Juniper, Sonicwall);

- De formation Bac+2/3 en formation axée sur le réseau, vous souhaitez travailler dans un contexte dynamique et technique varié.
- Vous justifiez de 3 ans minimum d'expérience dans un poste similaire.
- Vous faite preuve d'une sensibilité aux environnements de production.
- Vous avez un fort intérêt pour la technique.
- Vous avez un esprit d'équipe, un bon relationnel ; vous êtes rigoureux et méthodique, vous maîtrisez l'anglais technique.
- Les techniques et technologies à connaître sont : firewalling, VPN, VLAN, Wifi/WPA2, DNS, SMTP, PROXY, Anti-virus de Passerelles, Filtrage URL, Load-balancing, TCP IP L2-3, Authentification forte, Radius, LDAP

Pour postuler à ce poste, envoyer CV et lettre de motivation à l'adresse suivante recrutement@corailsystems.fr en précisant la référence de l'offre.