

INGENIEUR RESEAUX (H/F)

Votre mission principale consiste à participer aux opérations quotidiennes du pôle, comme la gestion des incidents, des problèmes, des mises en production, des upgrades, des modifications d'architecture et plus largement des changements.

- Traiter les incidents de niveau 3 et intervenir en tant qu'expert pour la résolution de problèmes complexes, en collaboration avec les autres entités de la DSI.
- Définir et mettre en place des méthodes, outils réseaux.
- Mettre en œuvre les équipements réseaux et télécoms, les logiciels associés, les liaisons télécoms externes et les équipements d'interconnexions.
- Conseiller et assister les collaborateurs de la société dans les projets utilisant les réseaux, la téléphonie ou la visioconférence.
- Respecter et mettre en œuvre des règles de sécurité.
- Maintenir en conditions opérationnelles les équipements.
- Contribuer aux projets réseaux et télécoms, nationaux et/ou internationaux, en prenant en compte les contraintes opérationnelles et sécuritaires,
- Réaliser une veille technologique en matière de technologies réseaux.

Ingénieur ou consultant confirmé, vous disposez d'une expérience de 2/3 ans dans le domaine des infrastructures réseaux et du pilotage de projets.

Les connaissances requises pour réussir dans ce poste sont: technologies TCP/IP et ToIP, réseaux locaux et étendus (LAN, WAN), de la sécurité réseaux, des infrastructures IT, des fabricants réseaux comme Cisco, HP, ... Une expérience de la mise en œuvre de dispositifs de sécurité (firewalls, VPN,...) et de la mise en œuvre de solutions d'interconnexion (routage OSPF, QOS, VLAN,...) sera un plus.