

Et si votre nouvelle vie commençait chez AXEL IT ?

INGENIEUR RESEAUX ET SECURITE H/F

VOS AVANTAGES :

- Télétravail
- Horaires flexibles
- Congés : disponible dès le 2ème mois
- Formation : entre 12 et 14% par an
- Chèque déjeuner
- Titres de transport
- Mutuelle
- 2% CA reversé lors d'apport de projet
- Cooptation
- Ration brut/net : 0.78 au lieu de 0.72

NOS AGENCES (en France)

Paris – Puteaux
Grenoble
Lyon
Aix-en-provence



CONTACT

+33 (0)6 14 27 01 26
+33 (0)9 70 19 45 67
Mail : recrut@axelit.fr
Site : www.axelit.fr



Vous êtes assoiffé de technologies ?

Vous avez le sens du service ?

Alors AXEL IT est fait pour vous !

L'histoire d'AXEL IT s'écrit avec des femmes et des hommes audacieux depuis 2007 ! Chacun marque de sa personnalité unique et de son savoir-faire cet intégrateur technologique et contribue à sa pérennité et son développement !

Rejoindre notre entreprise à taille humaine c'est la garantie de votre accomplissement professionnel par le biais de projets innovants et à fort enjeu pour nos clients.



Large panel de technologies
expertise & savoir-faire



Société agile, innovante,
dynamique et à l'écoute



Formation continue
certifications, challenges,
lead management

VOS MISSIONS

- Audit des configurations réseaux et sécurité
- Intégrer, administrer, apporter votre expertise technique chez nos clients
- Participer aux projets « forfait » sur l'ensemble des technologies maîtrisées par la société (dont des projets avec plusieurs dizaines de milliers de points)
- Participer à des projets de déploiement et d'utilisation des produits de nos partenaires technologiques
- Implication dans la livraison des services à rendre et bon relationnel pour impliquer et faire adhérer l'ensemble des intervenants chez nos clients
- Savoir dérouler des procédures de recette des livrables du projet
- Rédiger des documents projet (architecture/spécification/exploitation/installation/validation/recette)
- Assurer un transfert de compétences sur les technologies maîtrisées et déployées chez nos clients.

PROFIL RECHERCHE

- Architectures réseaux Campus et Datacenter
- Réseaux LAN, WAN et WLAN : Extreme Networks, Juniper, Checkpoint,
- Sécurité : Firewall NG et UTM, APT : Palo Alto, Sonicwall, Fortinet, Trend...
- Communications Unifiées / ToIP / VoIP
- Plates-formes de services : Load balancing, AAA, DMZ
- Outillage : Script, analyse de log, Authentification Forte, Sondes réseaux, infrastructure IP : APM, IPAM, IAM
- Rigueur, autonomie, force de proposition, motivation, qualité rédactionnelle