



Poste : Technicien Déploiement réseaux de radiocommunications

Présentation de la Société

Plus de 30 ans d'expériences dans la PMR et le choix de la technologie TETRA dès 1995, ont permis à ETELM de devenir une référence majeure, en France et à l'international, dans le domaine des infrastructures de radiocommunications numériques.

ETELM dispose de la maîtrise complète des technologies mises en œuvre de ses réseaux (stations de base, Switch, dispatching, applications, répéteurs, lien optique...) et assure toute la gestion des projets (ingénierie, déploiement, mise en service, formation, SAV...).

Depuis 2015, ETELM a lancé un vaste programme de développement des nouvelles technologies 4G/LTE pour les professionnels, dans le cadre de son développement, ETELM a besoin de renforcer son Département Opérations pour assurer le déploiement des projets actuels et futurs et venir en soutien du service SAV.

Définition du poste

- Technicien Déploiement de réseaux de radiocommunication professionnel, cœur de réseau et équipements radio utilisant les technologies TETRA, DMR, LTE,..

Missions

- Affecté au Département Opérations/Projets
- Responsable de la configuration, l'installation, la mise en service des nouveaux réseaux de radiocommunication commercialisés par ETELM, en France et à l'Export
- Soutien aux services Clients, il assure
 - L'assistance et le support téléphonique
 - La formation sur nos produits
 - Le SAV

Formation requise

- Diplôme DUT/BTS électronique, télécommunications ou équivalent

Qualités requises

- Motivation et autonomie
- Bon relationnel client
- Compétence technique (télécommunications, radiocommunications)
- Anglais opérationnel
- Expérience en déploiement de réseau LTE est appréciée

Conditions de travail

- CDI
- Lieu de travail : zone d'activités de Courtabœuf (Les Ulis 91)
- De nombreux déplacements en France et à l'étranger

Candidature à envoyer à jean.beharel@etelm.fr et christophe.brissaud@etelm.fr