

Pour une société spécialisée dans les
« **Solutions de communication radio** »
adva consult recherche un/une
« **Technicien Radio Fréquences** »
Référence adva EC793

L'ENTREPRISE

Notre client est un fournisseur reconnu de technologies et de solutions de communication radio innovantes visant à améliorer la communication critique dans les zones confinées, telles que les tunnels routiers, les tunnels ferroviaires, les métros, les plates-formes de parcs éoliens offshore, les aéroports, etc. Son métier est de concevoir des systèmes de couverture radio faciles à installer et à entretenir au meilleur prix aussi bien pour les réseaux nationaux de sécurité publique que pour les PMR/DMR dans les grandes infrastructures.

La société recherche aujourd'hui un Technicien Radio Fréquences pour assurer la mise-en-service et l'installations de systèmes de radiocommunications en milieux confinés.

La fonction nécessite de devoir se déplacer très régulièrement à l'étranger pour de courtes périodes.

LA FONCTION

- Vous participez aux tests en usine du projet et vous préparez la livraison et l'installation des équipements, qui seront transportés et connectés par une équipe externe.
- Vous assurez ensuite la mise en service du système RF + Monitoring et garantissez le fonctionnement technique optimal des installations des clients, tout en respectant le planning, le budget et les exigences de qualité (ISO9001, ISO27001).
- Vous êtes en charge du suivi technique des demandes d'intervention et des dépannages des systèmes déjà vendus.
- Vous rédigez la documentation de travail et donnez un support technique au client.
- Vous maîtrisez l'utilisation des appareils de mesure classiques (spectrum, analyseur de réseau, TDR,...).
- Vous avez la capacité de comprendre les éléments du système mais aussi le système dans sa globalité
- Vous rapportez au Service Delivery Manager.

PROFIL

Qualification, expérience & compétences :

- Baccalauréat en électronique (ou équivalent)
- 3 à 5 ans d'expérience dans une fonction similaire
- Une expérience de terrain est requise.
- Connaissance des règles de sécurité et des normes pour application des spécifications techniques, assurant un traitement administratif correct (WBS, dossiers techniques, plans, rapports,...)
- A l'aise avec un PC
- Bonne maîtrise de la Suite Microsoft Office
- Bonnes capacités rédactionnelles (documentation technique)
- Capable de lire et d'analyser des datasheets

Personnalité :

- Organisé et méthodique
- Orienté amélioration continue et résolution des problèmes
- Persévérant, débrouillard et autonome
- Esprit d'équipe
- Bon relationnel (contacts avec les clients et les équipes de chantier)
- Bonne communication (orale et écrite)
- Esprit d'analyse
- Flexible (voyages à l'étranger)
- Sens des responsabilités et capacité à prendre des initiatives
- Capacité à prendre des décisions
- Savoir coacher et gérer des équipes de chantier

Langues :

- Maîtrise avancée du Français et de l'Anglais. Le Néerlandais et l'Espagnol sont un plus.

OFFRE

- Une fonction enrichissante et variée au sein d'une entreprise dynamique à taille humaine
- La possibilité de travailler de manière autonome sur des projets ambitieux et novateurs
- Une prise de responsabilités réelles
- Des formations adaptées et une rémunération attractive assortie d'avantages extra-légaux

POSTULER

Si vous correspondez au profil et que vous êtes motivé pour relever ce défi, envoyez votre CV et votre lettre de motivation à : eric.croisy@adva-consult.com. Mentionnez la référence de la fonction : EC793.

Votre candidature sera traitée en toute confidentialité.

Nous ne pourrions vous assurer un bon suivi de votre candidature que si votre profil correspond aux prérequis.

A propos d'adva consult

Pour plus d'informations relatives à adva consult, visitez www.adva-consult.com.

Bureaux adva consult : Chaussée de Mons, 5a bte B1 – B1400 Nivelles
+32 (0) 67 33 37 93 – info@adva-consult.com