

TECHNICIEN EN ELECTRONIQUE & RADIOCOMMUNICATION (H/F)

SELECOM développe et fournit des équipements électroniques fixes ou embarqués, adaptés aux environnements confinés et sévères destinés aux marchés de complément de couverture pour les Telecoms mobiles, les communications critiques et la Radio-Télédiffusion.

SELECOM propose également des solutions de couverture radio dans les domaines ferroviaires, maritime, métros, tunnel, bâtiments, zones blanches et télécommunications hertziennes en tout genre ainsi que des services d'ingénierie, d'installation et de support.

Description du poste proposé :

Recettes radio et contrôles d'aériens sur sites RF (Radiocom, FM, TV...) conformément au CCTP du client

Etude et recherche d'ingénierie pour implantation de sites de typologie répéteurs

Travail en hauteur (Pylônes, châteaux d'eau, terrasses...)

Réalisation de tests liés au fonctionnement d'un système électrique, électronique ou mécanique pour valider un produit fini, des sous-ensembles ou composants.

Constitution des dossiers techniques et rapports d'essais

Mise en place d'actions correctives ou élaboration de procédures de modification

Connaissance des appareils de mesures type analyseur de spectres et de l'informatique

Vous êtes autonome, soigneux, rigoureux et aimez le travail en équipe,

Poste basé à Prades (66) avec déplacements sur France entière

Secteur d'activité : Telecoms mobiles, Communications Critiques, Radio-Télédiffusion

Type de contrat : CDI

Salaire : à définir suivant expérience

Expérience : Débutants acceptés

Formation : BAC+2 (Electronique ou électrotechnique)

Mobilité : France entière (missions de 1 à 3 semaines)

Poste à pourvoir : Immédiatement

Candidatures : Merci d'adresser votre candidature à : fchastanet@selecom.fr