



INGENIEUR TECHNICO-COMMERCIAL – H/F Secteur : Paris/ Nord-Est

Composants & Modules RF

Définition du poste

Ce poste est à pourvoir au sein de la société ACAL BFi France, distributeur spécialisé dans le domaine des solutions IoT (Internet of Things) et appartenant au groupe discoverIE PLC.

Rattaché(e) au Responsable Commercial du pôle Communications, vous aurez la responsabilité du développement de votre secteur, incluant les composants semi-conducteurs, RF et modules sans fil (Bluetooth, WiFi, cellulaire, LoRa, sigfox, GNSS).

Votre objectif sera de fidéliser un portefeuille de clients existants et développer de nouveaux prospects sur la région IDF & Nord-Est.

Doté(e) d'excellentes compétences relationnelles, et de capacités à développer les ventes, vous bénéficiez d'une expérience minimum de 5 ans réussie dans la vente de produits/Composants High-Tech, avec une connaissance technique sur les composants & modules RF.

Des déplacements sur toute la France et à l'étranger sont à prévoir.

Missions

- Développement du portefeuille clients sur les marchés/secteurs qui lui sont confiés : prospection de nouveaux clients, fidélisation des clients existants ;
- Suivi des objectifs de ventes prédéfinis et reporting régulier sur les nouveaux développements ;
- Incarne l'image de marque de sa société, ainsi que la présentation générale des gammes de produits représentés et distribués par la société ;
- Est chargé de l'analyse technique des besoins du client (cahier des charges) afin de proposer la solution la plus adaptée ;
- Participation à la politique commerciale de l'entreprise : veille stratégique, plans d'actions commerciales, rapports de visite
- Est responsable de la bonne fin de tout litige envers son client.

Qualités requises

- Réactif
- Curieux d'apprendre de nouvelles technologies
- Capacités d'adaptation ainsi que des qualités rédactionnelles
- Bon sens relationnel et apprécie le travail en équipe
- Compréhension de l'application client dans son ensemble pour proposer un large panel de produits

Compétences requises

- Sens des affaires et du résultat
- Compétences techniques (protocoles utilisés dans le domaine IoT)
- Résistance au stress

Niveau d'étude souhaité :

Préférence BAC +5 (Diplôme d'ingénieurs, ou universitaire) en électronique
(BAC+2 en électronique (BTS) accepté avec une expérience d'au minimum 7 ans)

Niveau d'expérience :

Minimum 5 ans

Acal BFi France S.A.S

4, allée du Cantal - ZI La petite Montagne Sud - Lisses- CE 1834 - 91018 EVRY Cedex - FRANCE
Tel: +33 (0) 1 60 79 59 00 - Fax: +33 (0)1 60 79 89 01 – email: elec@acaltechnology.fr - web: www.acaltechnology.com – email: sales.fr@bfiophtilas.com - web: www.bfiophtilas.fr
SAS au capital de 7 552 098 € - SIRET 392 078 192 00011 - APE 4652Z - R.C.S. EVRY 1993 B 01624