



<https://latribunelibre.com/emploi/technico-commercial-itinerant-bretagne-pays-de-la-loire-f-h-2>

Technico-commercial itinérant (Bretagne/Pays de la Loire) F/H

Description

Notre client, société leader dans la fabrication de pièces mécaniques pour l'industrie recherche dans le cadre de son développement un(e) technico-commercial itinérant H/F en charge de la région Bretagne/Pays de la Loire

Missions :

- Gérer un portefeuille de clients et prospects
- Analyser et comprendre les besoins des clients
- Vendre des solutions adaptées aux clients
- Promouvoir l'offre des services et de produits de l'entreprise
- Développer l'activité auprès de prospects
- Rendre compte de son activité commerciale
- Mettre en oeuvre la politique commerciale de la société
- Participer aux actions de communication (salons, etc.)
- Participer au suivi des collaborateurs chez les clients
- Gérer les litiges commerciaux en lien avec le client et l'équipe projet

Profil :

- De formation minimum BAC + 3 technique (génie mécanique) avec une expérience significative dans la vente de solutions techniques en milieu industriel
- Capacité et aisance dans la vente de solutions techniques
- Force de proposition
- Organisation et rigueur
- Connaissance de l'anglais serait un plus
- Déplacements avec découchage à prévoir
- Poste en home office

Salaire (selon profil) : fourchette entre 42KEUR et 55KEUR brut annuel fixe
Variable
Véhicule

Qualifications

- De formation minimum BAC + 3 technique (génie mécanique) avec une expérience significative dans la vente de solutions techniques en milieu industriel
- Capacité et aisance dans la vente de solutions techniques
- Force de proposition
- Organisation et rigueur
- Connaissance de l'anglais serait un plus

Organisme employeur
SOLINKI

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
35238, RENNES, RENNES, France

Salaire de base
45000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
14 octobre 2024 à 21:01

Valide jusqu'au
13.11.2024