



<https://latribunelibre.com/emploi/attache-technico-commercial-sedentaire-btoB-distrib-courant-faible-f-h>

Attaché technico-commercial sédentaire BtoB distrib courant faible F/H

Description

Dans un contexte de croissance, nous recherchons notre futur(e) attaché(e) commercial(e) sédentaire BtoB afin d'intégrer notre équipe commerciale en CDI temps plein 35h. Ce poste est basé au siège social à l'Ecoparc de Fabrègues.

Vos missions :

- Développement du portefeuille client pour une zone géographique attribuée: animer et prospecter un réseau d'installateurs, d'électriciens, d'informaticiens, bureaux d'études et de sous-distributeurs par téléphone principalement
- Rédaction des devis, négociation, suivi des dossiers
- Mise en place des campagnes marketing et commerciales avec la direction
- Analyser votre secteur pour identifier les opportunités de business
- gestion de la base de données clients
- En veille constante sur son marché, le candidat assure un reporting des informations de son secteur et des actions menées

Vous bénéficierez d'une formation technique et commerciale, votre clientèle exclusivement BtoB est un public spécialisé, averti, fidèle et technique.

Véritable interface client, vous leur proposez des solutions clés en mains dans le respect de la politique commerciale et éthique définie au sein du groupe.

Qualifications

- Vous êtes parfaitement organisé(e), capable d'initiatives, entreprenant(e).
- Vous savez jongler entre une approche conseil et commerciale
- Votre aisance commerciale, votre force de persuasion et de défense des valeurs de l'entreprise font de vous un excellent commercial.
- Vous êtes à l'aise au téléphone

Organisme employeur
ECARE

Type de poste
Temps plein

Secteur
COMMERCE DE GROS
(COMMERCE
INTERENTREPRISES) DE
FOURNITURES ET
ÉQUIPEMENTS DIVERS POUR LE
COMMERCE ET LES SERVICES

Lieu du poste
34095, FABREGUES,
FABREGUES, France

Date de publication
28 août 2024 à 11:02

Valide jusqu'au
27.09.2024

– Vous avez une première expérience dans le domaine des nouvelles technologies ou courant faible, idéalement dans la vidéo ou le contrôle d'accès