

Ingénieur d'Affaires ProdMail Hardware

Description :

L'ingénieur d'Affaire ProdMail Hardware intervient en qualité d'expert pour la commercialisation des solutions Hardware de haut volume dans les domaines de la Mise sous pli, Adressage, et des matériels de Tri Postal.

Plus précisément, son rôle consiste à :

- Développer le Chiffre d'Affaires des comptes de son secteur et gagner de nouveaux clients.
- Optimiser les moyens et les efforts pour atteindre les objectifs quantitatifs et qualitatifs de son business.
- Accompagner les vendeurs réseaux et assurer la relation régionale avec les différents partenaires.

L'Ingénieur d'Affaire ProdMail Hardware devra par exemple :

- Accompagner les vendeurs réseaux et assurer la relation régionale avec les différents partenaires.
- Réaliser le Chiffre d'Affaires fixé par la Direction Nationale ProdMail, en assurant une croissance continue des placements des solutions ProdMail Hardware.
- Concevoir la proposition et la solution basée sur les produits de référence.
- Assurer le suivi client jusqu'à la mise en fonctionnement de la solution vendue.
- Répondre à des appels d'offres.
- Rédiger les spécifications fonctionnelles décrivant l'ensemble de la solution, en étroite collaboration avec les Supports Avant Vente ProdMail qui serviront de base aux spécifications techniques et au développement informatique.
- Assurer le suivi administratif du business associé
- Coordonner/mobiliser sur ses projets les ressources internes et assurer le leadership commercial.

Formation :

- Bac +2 minimum.

Compétences et qualités requises :

- Expérience significative dans le monde de la vente des solutions à haute valeur.
- Une bonne connaissance du milieu de l'édition de production et du routage.
- Goût pour la technicité des produits, parfaite connaissance des marchés concernés.
- Communicant, force de conviction, aptitude à travailler en équipe.
- Anglais : courant, idéalement.
- Bonne maîtrise du pack office.
- Charisme, énergie, objectivité, pragmatisme, rigueur et capacité d'écoute.