



Les Etablissements Renard recherche

un(e) Chargé(e) d'affaires

Entreprise:

PME ayant une expérience, une expertise, un savoir-faire de plus de 25 ans, les ETABLISSEMENTS RENARD sont des leaders de la protection foudre sur le marché français.

Nous sommes spécialisés dans la conception, l'installation et la maintenance de systèmes de protection contre la foudre auprès d'une clientèle B2B: industriels, plateformes logistiques, bâtiments administratifs, sites militaires, etc...

Missions du poste:

Développer et suivre un portefeuille de clients industriels et de prescripteurs dans le domaine de la protection contre la foudre sur le marché national

- Réaliser les études techniques, les plans, les chiffrages des offres commerciales
- Réaliser des expertises sur site
- Négocier avec les clients prix et délais
- Prendre les commandes client, planifier et gérer les achats de matériels
- Assurer le suivi des affaires et fidéliser la clientèle existante

Profil:

De formation électricité, électrotechnique ou BTP, vous justifiez d'une 1ère expérience réussie en tant que Chargé d'Affaires auprès de clients B2B du secteur BTP ou industrie.

Vous êtes rigoureux(se), curieux(se), organisé(e), et autonome.

Vous êtes reconnu(e) pour votre droiture, votre capacité à travailler en équipe et votre enthousiasme.

Doté d'un excellent relationnel, vous disposez d'une fibre technique et commerciale qui vous permet de vous adresser à des typologies d'interlocuteurs différents.

Votre capacité à communiquer, à l'écrit comme à l'oral, à négocier seront des atouts indispensables pour mener à bien cette fonction. Vous avez le sens du service client et des responsabilités.

Vous avez envie de prendre des responsabilités et de vous investir dans notre PME à taille humaine, dans une ambiance saine, rejoignez-nous !

- Une précédente expérience de vente dans le BTP ou en bureau d'études serait appréciée
- Connaissance du secteur du bâtiment et/ou de l'électricité
- Formation à la protection foudre assurée par nous-même lors du processus d'intégration
- Notions en électricité (régimes de neutre, câblage, normes,...)
- Maîtrise des outils informatiques : Word, Excel, DAO 2D

Veillez envoyer votre candidature à : **afavierdunoyer@outlook.com**