

Notre client, un groupe familial allemand créé en 1927, possède un réel savoir-faire et des compétences reconnues dans le domaine des systèmes d'énergie. Leader européen indépendant pour la conception, le développement et la fabrication de batteries, de chargeurs et de systèmes d'énergie, cette entreprise réalise, avec plus de 1400 collaborateurs dans le monde, un CA de 300 millions d'euros. La filiale française (26 personnes, 20 M€ de CA) a été créée en 1982. Son équipe de commerciaux et de techniciens est répartie sur tout le territoire national pour assurer le meilleur service de proximité à la clientèle. Celle-ci compte les plus grands constructeurs de chariots-élévateurs et d'autres équipements de manutention, les utilisateurs de batteries stationnaires (hôpitaux, industrie nucléaire, etc.) et de matériel roulant (ferroviaire et VAG véhicules autoguidés).

Les marchés sont en forte croissance. Afin de mieux structurer le service offert à la clientèle et d'exploiter le potentiel qui s'ouvre, nous cherchons un

**Responsable d'installations techniques et de « Salles de Charge » (f/h)**  
**France Nord, Batteries pour matériel roulant**

**Votre mission :**

Rattaché(e) au Directeur de la Division en France, votre mission se décline en trois parties :

- Vous serez responsable de l'installation de salles de charges suivant plan (vente clés en mains), du suivi et de l'organisation des chantiers. Vous gérerez et animerez les sous-traitants sur place, vous serez en contact direct avec des fournisseurs et les usines du groupe en France et partiellement à l'étranger.
- Le dépannage, la maintenance et le service après-vente du matériel constituent une partie importante de vos tâches que vous assurerez vous-même en toute autonomie. Interlocuteur(rice) privilégié(e) des clients concernant les questions techniques, vous assurerez l'interface entre les clients et la filiale française. Vous bénéficierez d'une large autonomie et du soutien irréprochable de la maison mère.
- Vous aiderez l'équipe commerciale sur le terrain par du conseil technique et de la préconisation prévente.

**Votre profil :**

- De formation technique en électricité, mécanique et/ou BTS maintenance ou équivalent, vous avez des expériences en maintenance et installation de matériel mécanique, électrique, hydraulique et/ou équivalent dans un métier proche (chariots-élévateurs, machines-outils, etc...) ;
- Si possible, vous disposez de bonnes connaissances en électromécanique ou électrotechnique ;
- Vous avez de l'expérience dans l'organisation des chantiers, la coordination des intervenants et sous-traitants, la gestion de l'administratif d'un chantier, etc... ;
- Votre capacité d'apprendre et de lire un plan technique, vous permet de l'appliquer pour les installations, d'être opérationnel(le) et « hands-on » ;
- Avec un bon relationnel, vous êtes orienté(e) service, client et équipe, structuré(e) avec un esprit analytique et entrepreneur, vous êtes loyal(e) et flexible ;
- Autonomie ainsi qu'un sens de la responsabilité et de l'organisation personnelle font partie de vos atouts ;
- Bonne capacité d'intégration, motivation, dynamisme, réactivité et vous souhaitez vous engager durablement ;
- La maîtrise de l'anglais (au moins basique ou technique) est nécessaire, l'allemand serait un plus ;
- Une mobilité importante est requise sur votre secteur ;

Ce poste est basé en home office dans la moitié nord de la France.

Merci d'adresser votre candidature sous la référence **FD Resp SdC**, de préférence par email à

**IMS International Management Services**

Monsieur Jan-Philip Caulier

**Paris**

18, rue de la Barre  
F-95880 Enghien-les-Bains  
France (+33) 01 34 17 30 85

jpc@ims-mgt.com

www.ims-mgt.com

Mobile (+33) 06 13 07 06 24

**Freiburg**

Im Grossacker 8  
D-79252 Stegen

Deutschland (+49) 07661 6298769

**DISCLAIMER**

This profile has been prepared on the basis of information collected from the company herein described. IMS declines all responsibility and make no commitment as to the exactitude and exhaustive nature of the information. Anyone who receives this document recognizes that IMS and the company herein described cannot be held responsible for any inaccuracy or omission, which might be revealed.