



Notre client est spécialisé dans la conception, l'ingénierie, le développement et la fabrication de solutions, systèmes et lignes d'assemblage sur mesure et entièrement automatiques pour le montage de composants électroniques complexes. L'offre produit/services est très complète incluant les études avant-projet, le contrôle optique, les services, les commandes et systèmes d'automatisme etc. L'entreprise est implantée en France et aux USA avec 2 sites de production de plus de 9000 m² et des représentations internationales sur le marché automobile, électrotechnique, domestique, horlogerie... Notre client s'est construit une réputation reconnue à partir d'une forte culture de veille technologique, réinvestissant systématiquement une part significative de son CA dans le développement stratégique, afin de proposer des solutions très innovantes pour la performance de ses clients.

L'entreprise réalise actuellement un CA d'environ 10 M€ avec un effectif de 50 personnes. Le potentiel est important à l'export et notamment sur le marché allemand où la société avait déjà un passé assez intéressant. Afin de renouer avec la clientèle existante mais surtout aussi de profiter pleinement du potentiel du marché, nous recherchons un

Business Development Manager – Allemagne + Europe (f/h)
Machines et systèmes d'automatisme et d'assemblage

Votre mission :

Sous la responsabilité directe du Directeur Général vous prendrez en mains les clients allemands, vous prospecterez et développerez les marchés et clients germanophones, vous coordonnerez l'ensemble des dossiers techniques et projets de votre zone de A à Z et vous serez ainsi bien sûr l'interface entre les usines et le client. Vous bénéficierez d'une large autonomie ainsi que de tout soutien des différents services. Perspectives importantes à moyens terme.

Votre profil :

Nous cherchons une personnalité d'un bon niveau technique, expérimentée, motivée voire passionnée par ce projet de développement de marché, mais aussi par l'environnement très complexe, les machines et systèmes d'automatisme et d'assemblage, un véritable développeur, animateur, fédérateur et coordinateur.

- Connaissances techniques de l'automatisme, de la mécatronique, de la mécanique, des machines d'assemblage, etc.
- Expérience en vente et business développement en milieu systèmes complexes, suivi, coordination de grands comptes, avant vente et préparation d'appels d'offre, élaboration d'appels d'offres, pricing/risques, coordination technique sur place, etc.
- Formation technique type ingénieur ou équivalent en mécanique, mécatronique ou équivalent
- Persévérant(e) (durée de projets 6-24 mois), auto-motivé(e) pour faire un travail de fond avec perspectives de résultats à moyen/long terme.
- Autonomie et approche entrepreneur, sens de la responsabilité et de l'organisation, loyal(e)
- Doté(e) d'un bon relationnel (multi-contacts et multi-interlocuteurs chez les clients), esprit d'équipe, fédérateur(rice) et coordinateur(rice), car la vente se réalise avant tout par une équipe
- Langues : allemand obligatoire, la bonne maîtrise de l'anglais est importante ; le français serait un plus
- Une certaine mobilité en France, Allemagne, Autriche, Suisse est également nécessaire (20-30%)

Ce poste sera de préférence basé au siège de l'entreprise en région Rhône-Alpes (est).

Merci d'adresser votre candidature sous la référence **DFF ASM automatisme** 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.