



ANNONCE

Le groupe PICARD Technologies, composé de 3 sociétés de production et distribution, en France et au Canada est spécialisé dans la conception et la fabrication de pièces techniques en élastomères, matériaux plastiques et Teflon® PTFE, pour les industries de pointe.

Dans le cadre du développement de sa société Française située à ROUVIGNIES, le groupe PICARD Technologies recherche :

1 TECHNICO-COMMERCIAL MI SEDENTAIRE/MI ITINERANT SECTEUR FRANCE & EUROPE.

Vous reprenez en charge un portefeuille de clients existants et devez développer de nouveaux prospects dans des secteurs ciblés. Vous serez formé afin d'apporter une expertise technique auprès de vos clients

MISSION

- Suivi et développement d'un portefeuille de clients existants
- Développement important de prospects dans des secteurs de pointe et ciblés
- Promotion et présentation technique des nouveaux produits
- Réalisation et suivi des devis
- Apport de soutien technique auprès des clients
- Déplacements réguliers en France et en Europe

CONNAISSANCES SOUHAITEES

- Gestion commerciale
- Excel, Word, Power Point
- Solidworks
- Vision industrielle
- Connaissance des différentes industries
- Bon Niveau d'anglais indispensable (tests en entretien)

FORMATION

Ingénieur Mécanique





PROFIL

- Vous désirez faire carrière dans un métier pointu afin de devenir l'un des piliers de votre entreprise,
- Vous aimez particulièrement apprendre, progresser et vous fixer des objectifs à court et long termes,
- Vous possédez une sérieuse formation technique et commerciale
- Vous aimez communiquer, rencontrer des personnes différentes
- Vous êtes mobile, autonome, motivé et prêt à relever des challenges

POSTE

- CDI temps plein
- Salaire suivant profil et expérience
- Rémunération fixe et une partie variable
- Véhicule de fonction, frais réels, mutuelle santé et prévoyance

Si ce poste vous intéresse, veuillez nous adresser votre candidature par mail avec CV et lettre de motivation
afin que nous puissions vous contacter pour vous décrire ce poste plus en détails.

Contact : s.bossut@picard-technologies.com

Cordialement,
La direction.

