

*EURODIA Group - Committed talents for an inspiring purification industry*

EURODIA Industrie est le spécialiste mondial des procédés éco-efficients de purification des liquides.

Etabli près d'Aix-en-Provence, implanté aux Etats-Unis et au Brésil, notre Groupe innove, conçoit, développe et installe ses solutions partout dans le monde, pour l'agro-alimentaire (secteur laitier/fromager, sucrier et vinicole) et les industries de transition (chimie bio-sourcée, hydrométallurgie et lithium).

Notre mission pour chacun de nos clients : garantir la plus haute qualité de fluides purifiés au meilleur coût énergétique et au plus faible impact écologique. Chez EURODIA, nous pensons qu'il n'y a pas de bonnes solutions ni de bonnes machines sans les bonnes personnes pour les imaginer, les concevoir et les construire.

Travailler avec nous, c'est rejoindre une communauté de compétences diverses, en plein développement et soudée par ses valeurs : humilité, force du groupe, satisfaction clients, responsabilité environnementale.

Travailler avec nous, c'est repousser les limites des technologies pour contribuer au futur de l'industrie !

Nous recherchons un **Ingénieur Avant-Vente H/F**, qui intégrera le service Commercial. Rattaché au Directeur de marché, vous participerez aux activités liées aux projets d'avant-vente sur des marchés et des applications très différentes mais centrées sur notre savoir-faire technologique.

Vos Missions

- Étudier le marché des secteurs géographiques et filières stratégiques pour EURODIA
- Effectuer le suivi des clients / prospects
- Développer et rédiger les documents d'avant-vente :
 - Offres techniques et/ou budgétaires
 - Documents techniques d'avant-vente
 - Participation aux chiffrages des installations
 - Participation à la rédaction des supports de communication : présentations / flyers
- Mettre en place les outils de gestion & reporting commercial
- Participer à la vie du service commercial :
 - Prise de rendez-vous clients
 - Accompagnement du responsable commercial sur le terrain et chez les clients - support aux comptes-rendus
 - Suivi du tableau de bord & animation des points de suivi hebdomadaires
 - Salons/conférences et événements de communication
- Participer aux groupes de travail : amélioration de notre notoriété et visibilité

Cette liste de tâches et responsabilités est non exhaustive, et pourra être élargie en fonction de votre profil et de votre motivation.

Votre Profil

Vous êtes **Ingénieur (ou BAC+5)** spécialisation Génie des procédés, et vous avez une première expérience en entreprise, idéalement acquise en ingénierie et/ou en industrie. Votre appétence commerciale est un plus !

- Vos Compétences et qualités**
- Maîtrise des outils informatiques et de gestion de projet
 - Capacité rédactionnelle, esprit de synthèse, autonomie, rigueur et curiosité
 - Aisance relationnelle et goût pour le travail en équipe
 - Maîtrise de l'anglais technique
 - Déplacements ponctuels en Europe et l'international

La clé pour nous, c'est d'avoir envie de travailler ensemble et, ensemble, de donner envie de travailler avec nous.

- Nos Valeurs communes**
- Au-delà de vos compétences techniques et de votre expertise métier, votre attachement à nos valeurs fera la différence : votre implication pour la satisfaction client, votre capacité d'intégration au Groupe, votre adaptabilité et votre éthique environnementale.

**Les Atouts du Groupe EURODIA**

En perpétuelle évolution, EURODIA c'est aussi un groupe qui offre :

- Une politique de rémunération attractive et d'épargne salariale
- Des avantages sociaux relayés par un CSE impliqué (TR, chèques vacances...)
- Des perspectives d'évolution en France comme à l'international
- Des formations prises en charge pour le développement des compétences.

Conditions

- Temps de travail : CDI temps plein
- Rémunération : A définir selon profil (conformément aux nouvelles dispositions de la Convention Collective)
- Horaires : Cadre – Forfait Jours
- Lieu de travail : Pertuis (84)
- Poste à pourvoir : Au plus tôt

Will you dare to grow with us? → Come and apply!

recrutement@eurodia.com
en notant la référence de l'annonce en objet de votre mail

