

## **Ingénieur des ventes H/F**

### **Région de Nantes**

#### ***Société***

Groupe industriel de renom, spécialisé dans le domaine électrique, crée dans le cadre de sa croissance le poste d'Ingénieur des ventes au sein de son activité Marine & Ports, pour développer la grande région nantaise.

#### ***Ce qui vous pousse à répondre***

- Rejoindre un groupe international de 147 000 personnes dans le monde qui est leader des technologies de pointe, en étant rattaché au site de Marseille, tout en bénéficiant de bureaux à Saint Nazaire.
- Evoluer au sein d'un milieu international, avec une forte dimension multiculturelle, qui prône des valeurs d'engagement, d'ouverture d'esprit, d'innovation et d'excellence vis-à-vis de ses clients.
- Participer au développement de l'activité Marine & Ports en vendant une offre globale d'équipements électriques (produits, services et solutions) à destination des compagnies maritimes, des chantiers de construction et des sous-traitants.
- Prospector de nouveaux clients et rechercher des projets potentiels sur la zone assignée en mettant en place une stratégie cohérente et adaptée au marché visé.

#### ***Ce qui vous différencie***

- H/F de formation supérieure BAC+5 (Ingénieur généraliste ou électrique / Ecole de commerce avec une formation technique), vous possédez une expérience de 5 ans minimum dans une fonction similaire d'ingénieur commercial dans le milieu industriel et/ou maritime.
- Vous avez acquis une expérience significative dans la vente de produits et de solutions industrielles impliquant du matériel électrique et automation.
- Commercial dans l'âme, vous possédez avant tout un tempérament de « chasseur ».
- Autonome, organisé(e) et disposant d'un bon relationnel, vous êtes orienté(e) résultats et vous savez travailler en équipe.
- Maîtrise de l'anglais indispensable.

- Déplacements fréquents sur la région Ouest et ponctuellement à l'international.

Si cette offre vous intéresse merci d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation sur notre boîte mail : [recrutement@exponentiel.fr](mailto:recrutement@exponentiel.fr) sous la référence IA.NANTES