

## Chargé d'affaires adjoint pour rouleaux techniques en matériaux composites (H/F)

Implantée au bord de l'océan et aux portes de la métropole bordelaise, Epsilon Composite est une entreprise à taille humaine avec une stratégie d'innovation affirmée et une forte dynamique de **croissance**, à travers 4 domaines d'activité stratégiques : **Rollers, Industries, Energy et Aerospace**.

**Leader mondial** sur ses marchés, Epsilon Composite apporte depuis 30 ans à ses clients des solutions pour améliorer la performance de leurs produits grâce à des **matériaux composites** de haute technicité, fabriqués notamment grâce au procédé de pultrusion et d'enroulement filamentaire associé à des pièces métalliques et des traitements de surface de haute technicité.

Dans le cadre du développement rapide de nos activités sur notre domaine d'activité stratégique Rollers, **nous recherchons un(e) chargé(e) d'affaires adjoint(e)** afin de renforcer notre équipe pour **accompagner notre croissance**. Le poste a vocation à évoluer à termes vers une fonction de **chef de projet développement produits** après les premières années d'expérience au sein d'Epsilon Composite.

Vous serez amené à **réaliser pour chaque nouvelle affaire** à laquelle vous participerez :

- La clarification technique des données avec nos clients et nos commerciaux ;
- Le chiffrage des affaires avec les données d'entrée de nos fournisseurs et partenaires ;
- Le support technique à nos commerciaux pour la rédaction des offres ;
- La validation technique des spécifications internes et externes des produits ;
- Le pilotage technique et opérationnel de nos fournisseurs ;
- Le pilotage technique et opérationnel de nos productions jusqu'à la livraison conforme des pièces ;
- L'accompagnement à la résolution de problèmes techniques.

La grande diversité de nos applications sur les marchés des rouleaux techniques et les spécificités propres à chaque affaire offrent une **variété quotidienne des missions** très appréciée par nos collaborateurs. Vous travaillerez en étroite collaboration avec nos chefs de projet experts des rouleaux techniques sur nos différents marchés.

### Profils recherchés :

**Profil ingénieur en mécanique** avec des connaissances de base **en sciences et génie des matériaux**, avec une appétence pour la relation client, la production industrielle et le travail en collaboration étroite avec la production sur le terrain. Vous êtes **efficace, pragmatique et pugnace**, vous avez l'esprit d'entreprendre et **l'agilité** nécessaire pour vous intégrer dans un environnement où vous aurez une forte autonomie et de **réelles perspectives d'évolution**. Votre état d'esprit et l'adéquation avec les **valeurs** de l'entreprise et sa **culture** seront évalués au même titre que vos compétences.

Vous êtes particulièrement à l'aise pour communiquer et animer les équipes et votre **bon niveau d'anglais** et idéalement **d'allemand** vous permet d'animer également la relation technique avec les interlocuteurs étrangers, à l'oral comme à l'écrit.

Vous justifiez à minima **d'une première expérience terrain** lors d'un stage de fin d'études, dans les services techniques d'une **entreprise industrielle à taille humaine**.

Venez rejoindre une entreprise qui accorde autant d'importance à ses salariés qu'à ses clients et partenaires.

### Rémunération :

Variable selon profil et compétences (35 à 40 k€ brut annuel) Plus d'informations sur [www.epsilon-composite.com](http://www.epsilon-composite.com)