

FDB recherche, pour son usine située à Caudan (56), Son Deviseur Usinage (H/F)

Fonderie de Bretagne (FDB), installée à Caudan aux portes de Lorient, est une entreprise industrielle qui produit des pièces de fonderie de fonte brutes et pré-usinées pour le secteur automobile. L'entreprise compte environ 280 salariés, répartis dans les différents métiers de la production, de la maintenance, de l'ingénierie, de la qualité, de la logistique et des fonctions supports. L'entreprise vient d'être reprise par un groupe allemand Callista private Equity GmbH. Le Groupe Renault, ancien actionnaire, a mis en place un fort accompagnement financier pour que cette reprise soit un succès. FDB a l'ambition de devenir une entreprise autonome, reconnue sur son marché. Ce changement se traduit par un plan d'amélioration de la productivité et un plan de diversification (recherche de nouveaux clients dans le secteur de l'automobile et ailleurs, diversification de la gamme de produits). Il s'accompagne d'un plan de modernisation de l'usine avec plus de 32 millions d'euros d'investissement. Ce plan prévoit de modifier le processus de fusion pour le rendre plus flexible et plus économique et d'améliorer le processus industriel afin de pouvoir produire de nouveaux types de pièces.

Missions & Responsabilités :

Sous la responsabilité du Responsable Développement Produit/Process, vous réalisez des études de chiffrage de pièces usinées.

Pour ce faire vous devez :

- Analyser les RFQ (cahier des charges, spécifications techniques, normes, 3D, plans...)
- Vérifier la faisabilité et émettre les réserves nécessaires
- Déterminer la gamme de fabrication optimum (Opérations d'usinage et finition /montage de prise pièce / outils et conditions de coupe / machines / nombre d'opérateurs ...)
- Renseigner l'outil devis existant avec ces éléments pour définir le prix de revient
- Entretenir la base de données machines et outillages avec leur couts marchés (veille technologique)
- Participer à la consultation des fournisseurs de prestations (peinture, cataphorèse ...)
- Préparer et participer aux réunions techniques de présentation aux clients

Conditions:

Rémunération selon le profil et l'expérience.

Avantages : RTT, intéressement, mutuelle d'entreprise, ...

Profil recherché:

- Vous êtes de formation de type BTS, DUT ou ingénieur en usinage
- Vous disposez d'une forte expérience dans la conception et la mise au point de pièces usinées (5-10 ans minimum)
- Vous connaissez un outil de CAO (CATIA/SolidWorks)
- Vous avez le sens du travail en équipe
- Vous êtes curieux, ouvert aux nouvelles technologies
- Vous maîtrisez l'anglais (lu, écrit)

