



INGENIEUR CONCEPTION MECANIQUE DEVELOPPEMENT/SOURCING R&I (H/F)

SAMES Technologies, Groupe EXEL

Est reconnue mondialement pour ses équipements d'application de peinture et de produits épais. Très innovante, et à l'origine des techniques de pulvérisation électrostatique, la société s'appuie sur de nombreux brevets. Ses équipements et ses systèmes sont utilisés sur les chaînes de fabrication et de peinture des constructeurs automobiles et dans la plupart des autres industries.

Recherche un Ingénieur Conception Mécanique Développement/Sourcing – Poste à pourvoir en CDI

Mission Proposée :

Vous prenez en charge tout ou partie du développement d'un nouveau produit.

En relation avec le pilote de développement, vous concevez de nouveaux produits multi-matériaux évoluant dans un environnement industriel (Haute Tension, Produits Chimiques, Atmosphères Explosibles). Les solutions sont développées en relation avec nos fournisseurs.

Vous réalisez les études d'amélioration des produits ou procédés existants en relation avec le responsable produit et les sous-traitants.

Vous proposez des essais et des calculs de validation de conception pertinents.

Profil Recherché :

De formation Ingénieur en conception mécanique, vous avez une expérience significative dans la Recherche et Développement et sur un poste similaire. Vous êtes curieux et créatif et avez un goût prononcé pour la technique.

Vous savez élaborer des schémas directeurs ou fonctionnels relatifs aux produits nouveaux. Vous savez vous adapter en permanence aux nouvelles technologies et aux différents projets. Dans l'idéal, vous avez déjà travaillé sur le logiciel CAO-DAO Solidworks. Vous avez déjà utilisé les outils de gestion de projet (AMDEC, AF,...), les conventions du dessin technique et la cotation en général. Vous avez des notions de calculs mécaniques.

Vous connaissez les contraintes et avantages des process de production afin de les intégrer dans vos choix de conception.

Vous faites preuve d'autonomie et savez prendre des décisions importantes.

Votre aisance relationnelle sera un atout afin de travailler en collaboration avec le Responsable Produit et le Pilote de Développement.

Vous faites preuve de discrétion et respectez la confidentialité relative aux nouveaux produits et procédés développés par Sames.

La pratique de l'anglais est indispensable, des déplacements ponctuels à l'international sont à prévoir.

Adresse où envoyer votre candidature : recrutement@sames.com sous la référence STE-121

