

CONCEPTEUR PRODUIT - H / F

Sokaris Ingénierie est une PME Internationale à forte valeur ajoutée, spécialisée dans le développement de systèmes mécaniques complexes pour les secteurs, de l'automobile, de l'aéronautique, du spatial, de l'énergie, et de l'industrie.

Reconnue dans les domaines de l'optimisation topologique, de l'allègement des structures, du développement d'algorithmes d'optimisation, de la conception et de l'optimisation de composants, pour la fabrication additive métallique et polymère.

SOKARIS INGENIERIE propose à ses clients une solution globale d'optimisation PRODUIT / PROCESS.

Nous recherchons dans le cadre de notre développement des **Concepteurs Produit** pour la conception et le dimensionnement de composants moteurs environnement moteur et pièces structurelles, pour ***notre agence de Villeurbanne dans le Rhône.***

POSTE :

Intégré dans une équipe **« projet innovation »**, vous prenez en charge, la conception, l'optimisation, et le dimensionnement, de **composants moteurs, environnement moteur thermique et électrique, et/ou pièces structurelles**, pour le secteur de l'automobile.

Vous participez au développement des produits, des spécifications du cahier des charges, jusqu'à son industrialisation. Vous participez également au plan **« innovation produit »**.

PROFIL :

Vous avez une expérience reconnue de 5 à 10 ans, dans la conception et le dimensionnement de composants en fonderie d'aluminium (Carter cylindres, carter des mécanismes, carter convertisseur...) ou thermoplastique.

De formation minimum **BAC + 2**, doté d'un excellent relationnel, vous êtes force de proposition, créatif, curieux, vous maîtrisez le logiciel CATIA V5, ainsi que les outils de pré-dimensionnement associés. **Une expérience significative dans les procédés de moulage est indispensable pour ce poste.**

Emploi en Contrat CDI – salaire en fonction de l'expérience

Disponibilité : immédiat

Envoyer CV + lettre de motivation par mail à : administration@sokaris-ingenierie.fr

