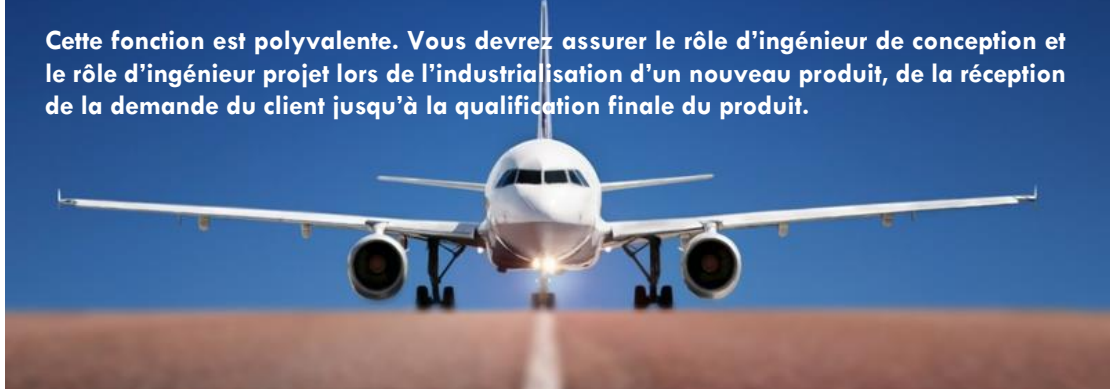


Nous recherchons activement un Ingénieur de Conception et Projet (H/F)

Pour renforcer notre département Design & Industrialisation.

Cette fonction est polyvalente. Vous devrez assurer le rôle d'ingénieur de conception et le rôle d'ingénieur projet lors de l'industrialisation d'un nouveau produit, de la réception de la demande du client jusqu'à la qualification finale du produit.



Qui sommes-nous ?

En tant que l'un des principaux fournisseurs de l'industrie aéronautique, TAC fournit des bielles depuis 40 ans sur presque tous les avions commerciaux, régionaux et d'affaires, sur les hélicoptères, et les programmes militaires et spatiaux. Son expertise dans la conception, le développement et la fabrication de bielles est complétée par des pièces usinées connexes (p. ex. manivelles, supports,...). En agissant uniquement dans ce secteur, TAC est en mesure d'améliorer et d'offrir sa compétitivité et une solution mondiale, y compris la conception, la production et la livraison.

Vos responsabilités ?

- Concevoir : dimensionnement, mise en plan, choix des matières, traitements thermiques et de surface, etc... afin d'élaborer un produit répondant aux requis techniques et qualité du client.
- Rédiger la proposition technique qui sera finalisée avec le client.
- Prendre contact avec les fournisseurs, sous-traitants, laboratoires afin de récolter les informations nécessaires à la réalisation de la proposition technique.
- Réaliser le chiffrage technique avec le support des départements achats et méthodes
- Assurer de manière plus ponctuelle la fonction d'Ingénieur projet lors de l'industrialisation du nouveau produit en rassemblant l'équipe transversale garante du suivi et de l'avancement du projet, de la réception de la commande jusqu'à la livraison des premières pièces.
- Coordonner les tests nécessaires à la qualification technique du produit suivant les accords établis avec le client et rédiger le rapport final.
- Participer aux revues de projet avec le client afin d'assurer le succès de celui-ci.
- Apporter son expertise technique lors de non-conformités ou problèmes techniques.
- Assurer la mise en conformité des produits existants suite à de l'obsolescence, changement de réglementation, demande client, etc.





Notre profil idéal

- Ingénieur industriel ou civil, spécialisé en mécanique et/ou aéronautique.
- Expérience de 3 à 5 ans dans une fonction de conception et de projets.
- Connaissances en technologies métalliques (techniques d'usinage, traitements thermiques et de surface,...).
- Maîtrise des outils CAO et Stress Analysis sur le logiciel CATIA V5 et Excel (niveau avancé)
- Langues : Français courant – Anglais niveau C1
- Qualités : Pragmatique, rigoureux, précis, proactif et orienté solutions....

Vous vous reconnaissez ? Alors, vous êtes notre candidat!

Faites-nous parvenir votre CV via mail jobs@tecairco.be

