

Chef de Projet R&D - Prototypage Produits H/F

Réf. de l'offre

2.18/0617/000899

Expérience requise

5-10 ans

Type de contrat

CDI

Date de publication

30/03/2018

Niveau d'études requis

BAC + 5

Rémunération

Selon expérience

Localisation

Breteuil

Présentation

Akkion Recruitment, acteur des Ressources Humaines spécialiste du recrutement dans les métiers à forte valeur ajoutée, recrute pour son client Cornilleau un(e)

Chef de Projet R&D - Prototypage Produits H/F

Reconnue dans le monde entier grâce à la qualité exceptionnelle de ses produits et leader européen, Cornilleau propose une gamme très complète d'équipements de tennis de table, du loisir à la haute compétition, dans plus de 75 pays dans le monde.

Fidèle à ses valeurs qui ont fait sa réputation, Cornilleau innove en associant ergonomie, design et sécurité et développe chacun de ses équipements pour procurer une sensation unique de jeu et permettre à chacun de révéler son propre style.

Aujourd'hui, en s'appuyant sur sa notoriété, son savoir-faire et ses valeurs, grâce au lancement d'une nouvelle gamme de produits innovants, Cornilleau poursuit sa croissance et entame une nouvelle étape de sa stratégie de développement avec l'ambition de devenir le leader du marché Nord-Américain.

Missions

Justifiant d'une expérience convaincante et réussie dans la conduite de projet R&D et Prototypage, idéalement de produits à marque forte grand public, vous renforcez l'équipe R&D et Innovation et, grâce à votre curiosité et à votre créativité, vous participez à la réalisation du nouveau challenge de Cornilleau.

Rattaché(e) au Responsable R&D et Innovation, vous êtes reconnu(e) pour vos excellentes capacités de communication et d'organisation et vous êtes efficace et pertinent(e) dans vos principales missions et responsabilités de pilotage de projets :

- Définition des modalités des projets ; spécifications techniques (produit/process), planning, ressources, budget,...
- Rédaction du cahier des charges techniques ; méthodes, moyens d'études et de conception,
- Calcul des coûts de développement et de production et cotation finale du produit,
- Pilotage et réalisation des phases de prototypage, d'amélioration de prototype et de validation ; proposition et choix des matériaux, usinage, assemblage, essais,

- Pilotage des tests et essais en laboratoire ; mise en place des moyens, analyse des résultats et validation,
- Participation à l'industrialisation des produits en interne et en externe ; pilotage de la création des nomenclatures et gammes, assistance technique aux équipes de production et formation en pré séries,
- Suivi des budgets et reporting,
- Veille technique et concurrentielle.

Garant(e) des jalons, force de proposition « innovation produits » et véritable interface constructive, vous anticipez et vous pilotez chaque phase des projets en privilégiant un fort esprit collaboratif, en interne, avec les équipes Marketing et Commerce, Production, Qualité et Supply Chain et, en externe, avec les fournisseurs et les clients.

Profil recherché

Diplômé(e) Bac+5 Ingénieur ou Master Mécanique et/ou Matériaux, vous détenez une première expérience probante de quelques années dans la conduite de projets R&D, vous maîtrisez les techniques d'usinage et d'assemblage de matériaux divers (plastique/élastomères, caoutchouc, métaux,...) et les logiciels de R&D (modélisation et simulation) et, soit vous détenez des connaissances sur les objets connectés soit vous souhaiteriez les acquérir. Votre anglais est opérationnel dans un environnement professionnel.

Informations complémentaires

Type de contrat: CDI