

## Technicien (ne) Bureau d'Etudes - plasturgie H/F

Réf. de l'offre

2.18/0719/001432

Date de publication

06/01/2020

Localisation **Beauvais** 

Expérience requise

5-10 ans

Niveau d'études requis

BAC + 3

Type de contrat

CDI

Rémunération

Selon expérience

### Présentation

Akkion Recruitment, acteur des Ressources Humaines, spécialiste du recrutement dans les métiers à forte valeur ajoutée, recrute pour son client, leader de l'industrie du luxe, un(e)

Technicien Bureau d'Etudes - plasturgie(H/F)

#### **Missions**

Justifiant d'une expérience convaincante et réussie en conception, vous démontrez votre capacité à concevoir et développer des solutions d'emballage et de conditionnement, répondant aux exigences du cahier des charges prédéfini.

Vous assurez le support aux Chefs de Projets pour la conception des packagings des nouveaux produits en intégrant les contraintes technico-économiques.

Au sein du Service Développement Packaging, grâce à vos solides connaissances des matériaux, des techniques de conception et d'analyse graphique, vous démontrez votre créativité, votre efficacité et votre perspicacité dans vos principales missions et responsabilités :

- Réalisation des plans de conception 3D et 2D dans les phases amonts du projet,
- Pilotage, suivi et validation de la réalisation des maquettes,
- Participation aux choix des solutions techniques,
- Contrôle et validation des prototypes,
- Participation à la réalisation des essais techniques sur le produit,
- Elaboration du dossier technique (plans, spécifications...),
- Validation des plans pour le lancement des outillages,
- Mise à jour et validation de plans de dédoublement ou modification de conception...

Grâce à votre excellente capacité à communiquer avec tout type d'interlocuteurs et à votre esprit d'équipe, dans une dynamique d'innovation et d'amélioration continue, vous travaillez en étroite collaboration avec les acteurs internes (Marketing, Méthodes, ...).

## Profil recherché

Diplômé(e) BAC+2/+3 (DUT Génie Mécanique, Conception de Produits Industriels, Assistance Technique d'Ingénieurs...), vous détenez une expérience probante en conception de pièces plastiques (injection) au sein d'un environnement ayant des exigences qualitatives importantes et vous maitrisez Solidworks.

# Informations complémentaires

Type de contrat: CDI