

## Technicien (ne) Homologation (mesures physiques / bureau d'études / matériaux) - H/F

Réf. de l'offre

**2.20/0223/002084**

Expérience requise

**1-2 ans**

Type de contrat

**Intérim**

Date de publication

**23/02/2023**

Niveau d'études requis

**BAC + 2**

Rémunération

**Selon expérience**

Localisation

**Beauvais**

### Présentation

Akkion Recruitment, acteur des Ressources Humaines spécialiste du recrutement dans les métiers à forte valeur ajoutée, recrute pour son client, leader mondial du luxe et des produits de haute qualité, un(e) :

Technicien (ne) Homologation (mesures physiques / bureau d'études / matériaux) - H/F

### Missions

Justifiant d'une première expérience réussie et pertinente en compatibilité/homologation, idéalement au sein de secteurs exigeants (cosmétique, pharmaceutique, agroalimentaire), vous démontrez votre capacité à prendre en charge la réalisation des tests d'homologation des composants packaging et de compatibilités contenant/contenu.

Au sein du Service Homologation du Département Développement Produits, grâce à votre véritable esprit d'initiative et à votre sens de l'organisation, vous démontrez vos connaissances spécifiques des matériaux et des techniques de transformation pour l'homologation et la fonctionnalité des packagings et pour la compatibilité formule/packaging.

Perspicace et doté(e) d'une forte appétence pour la découverte et l'apprentissage, en support de l'équipe Développement produits, vous êtes autonome et rigoureux (se) dans vos principales missions et responsabilités :

- Animation des réunions préparatoires aux tests en lien avec les équipes Développement Packaging et les équipes Industrialisation,
- Définition des tests à réaliser, élaboration et proposition du plan d'homologation packaging,
- Planification, organisation et réalisation des tests,
- Exploitation des résultats des tests, analyses et constitution des dossiers pour valider la conception du produit,
- Planification, organisation et réalisation des tests de compatibilité formule/matériau en concertation avec les services partenaires et le Développement Packaging,
- Analyse des résultats et rédaction des rapports d'analyse.

Grâce à votre excellente capacité à communiquer avec tout type d'interlocuteurs et grâce à votre esprit d'équipe, reconnu(e) pour votre capacité d'analyse et de synthèse, vous travaillez

en étroite collaboration avec les acteurs internes et externes dans une dynamique d'innovation et de culture de l'excellence.

Doté(e) d'un esprit novateur et d'un sens critique constructif, grâce à votre pragmatisme et à votre pertinence, vous vous engagez pleinement dans la réussite des projets.

## Profil recherché

Diplômé(e) BAC+2/+3 avec une spécialisation en mesures physiques, génie mécanique, matériaux, conception / bureau d'études... vous avez un fort intérêt pour les matériaux et vous présentez une première expérience probante en compatibilité/homologation/essais ou vous êtes attiré(e) par les métiers de l'homologation, dans environnement présentant des exigences qualitatives élevées.

## Informations complémentaires

Type de contrat: Intérim