



Ingénieur R&D (H/F)

Société :	MPO
Secteur d'activité :	Supports médias, Packaging et Services
Lieu de travail :	Villaines-la-Juhel (53)
Type de contrat :	CDI

Mieux nous connaître

Groupe industriel français à dimension internationale, MPO conçoit, produit, habille et distribue des objets à forte charge émotionnelle, imaginés par les marques et les créateurs pour les marchés du Divertissement, de la Beauté et de l'Épicerie fine.

Le retour en grâce de l'objet réclame une mise en scène du produit physique de plus en plus raffinée : opérations spéciales sur le lieu de vente, packaging intelligent... MPO embrasse ces tendances et se positionne comme le lien privilégié entre d'une part les marques, qui veulent donner vie à leurs créations, et d'autre part les consommateurs, à la recherche d'expérience sensible.

Pour cela, le groupe gère des projets complexes qui couvrent toute la chaîne de valeur du produit, de la conception à la production, du packaging à la logistique. A partir de son métier fondateur le pressage de disque, MPO a su diversifier ses activités tout en valorisant ses savoir-faire historiques.

MPO propose aujourd'hui une large gamme de produits : étuis, coffrets, touches à parfums, PLV et de services : co-packing, personnalisation, connectivité, parfumage, distribution.

Nous comptons aujourd'hui parmi nos clients des groupes prestigieux comme L'Oréal, Hermès, Clarins, LVMH, Bogart, Universal Music, Ubisoft etc...

Vos Missions

Directement rattaché(e) à Sylvain, Responsable Innovation, l'Ingénieur R&D prend en charge le développement technique des produits ou process depuis le choix du concept jusqu'à la qualification industrielle.

Dans le cadre des projets de transformation MPO, l'ingénieur R&D se verra confier des missions d'études pour développer et mettre en place des solutions innovantes de process ou proposer des matériaux alternatifs, permettant de réduire les consommations, les impacts environnementaux et favoriser la transition énergétique.

A ce titre, vous aurez pour missions :

- Mettre en œuvre la méthodologie de la recherche
- Réaliser les essais et les plans de validation
- Rédiger les rapports de synthèse des résultats obtenus
- Echanger avec les équipes demandeuses (marketing, achats, production) et le Responsable Innovation pour appréhender l'ensemble du programme
- Traduire et analyser les besoins fonctionnels
- Rédiger le cahier des charges technique et déterminer l'ensemble des outils nécessaires au développement et aux tests
- Assurer l'analyse technico-économique des solutions proposées
- Industrialiser le produit ou le process
- Apporter une assistance technique aux équipes process
- Veiller au respect de la qualité et des normes

- Assurer une veille technologique et réglementaire
- Déposer les brevets

Vos atouts pour réussir sur ce poste

Titulaire d'un Diplôme d'Ingénieur Généraliste, Physique, Chimie, Matériaux :

- ✓ Vous justifiez d'une expérience réussie en laboratoire R&D,
- ✓ Vous êtes reconnu pour votre esprit d'organisation et de planification,
- ✓ Vous faites preuve de curiosité technique et de créativité,
- ✓ Vous êtes doté de bonnes capacités d'analyse, de synthèse et vous savez défendre vos idées,
- ✓ Vous maîtrisez les outils informatiques,
- ✓ Vous savez vous exprimer en Anglais à l'oral et à l'écrit,

Nous vous proposons :

- Statut cadre – forfait jour 218j travaillés / an
- Rémunération entre 32.000 / 37.000€ selon expérience
- Mutuelle d'entreprise
- Intéressement et participation
- Participation aux frais de repas
- CSE

Déplacements fréquents au Mans – chez les fournisseurs – partenaires – salons – potentiellement à l'international, dans ce cadre le permis B est nécessaire.

Candidature : Merci d'envoyer CV et vos motivations par email à rh@mpo.fr