



Conception et Fabrication de Peintures et Vernis pour l'Industrie et l'Automobile

Bollig & Kemper, filiale du groupe international Nippon Paint, est spécialisée dans le développement et la fabrication de peintures et vernis pour l'industrie automobile et la plasturgie.

Grâce à une activité intense dans la recherche et le développement, nous proposons aux clients renommés de l'industrie automobile et de leurs équipementiers, une gamme complète et innovante de peintures, allant de la cataphorèse jusqu'au vernis.

Nippon Paint est un groupe international, qui fait partie des quatre premiers fabricants de peintures mondiaux et est présent dans le monde entier.

En France, nous réalisons un Chiffre d'Affaires annuel de 47 M€, en croissance régulière. Nous sommes reconnus pour notre agilité, nos performances (qualité, coûts, assistance technique entre autres) et la proximité avec nos clients.

Nous disposons d'un centre de recherche situé à Champs près Froges (38) où Ingénieurs et Techniciens travaillent sur des sujets d'innovation, de R&D et de style, au service des principaux constructeurs automobiles.

Nos peintures sont produites sur un site situé en région parisienne (5500 tonnes par an).

Nous recherchons pour notre laboratoire R&D un **Ingénieur R&D**.

Descriptif du poste

Au sein de notre centre de recherche et développement, vous serez en charge des missions suivantes :

- Assurer le développement des produits
- Piloter la réalisation des tests au sein du laboratoire
- Coordonner l'évolution technique de nos produits entre les différents intervenants internes (R&D, Production, Assistance technique, ...) et externes (Clients, ...)
- Réaliser les reportings en anglais et/ou français
- Animer l'esprit Qualité / Sécurité dans l'équipe

Profil recherché

Formation souhaitée : Ingénieur ou Master en Chimie (idéalement avec option Formulation)

Connaissance globale de la chimie notamment en synthèse, en polymère et en matériaux.

Autonomie, capacité à travailler en équipe, sens de l'organisation et bon relationnel

Maitrise de l'anglais impérative

Expérience dans le domaine de la formulation ou idéalement dans la formulation de peinture industrielle ou automobile

Aisance en communication orale et écrite

Siège social & Usine de Production : Av. du docteur L.F. Fichez - 91700 FLEURY-MEROGIS
Tél. : +33 (0) 1 60 16 91 00 - Fax : +33 (0) 1 60 15 00 52
Centre de Recherche : Z.A. Champs 7 Laux - 38190 LE CHAMPS PRÈS FROGES
Tél. : +33 (0) 4 76 45 55 10 - Fax : +33 (0) 4 76 71 81 30



S.A.S. au capital de 1 600 000 € - SIRET : 501 120 729 00014 - APE 2030Z - R.C.S. Evry 501 120 729 - UE / TVA : FR36 501 120 729



Conception et Fabrication de Peintures et Vernis pour l'Industrie et l'Automobile

Détails du contrat

Type : CDI

Rémunération : à définir en fonction du profil et de l'expérience

Avantages : Prime vacances et 13^{ème} mois, mutuelle d'entreprise et prévoyance

Statut : Cadre du secteur privé - **Début du contrat :** Dès que possible

Candidature à envoyer avec CV et lettre de motivation : assistante.rh@bolligundkemper.fr

Siège social & Usine de Production : Av. du docteur L.F. Fichez - 91700 FLEURY-MEROGIS
Tél. : +33 (0) 1 60 16 91 00 - Fax : +33 (0) 1 60 15 00 52

Centre de Recherche : Z.A. Champs 7 Laux - 38190 LE CHAMPS PRÈS FROGES
Tél : +33 (0) 4 76 45 55 10 - Fax : +33 (0) 4 76 71 81 30



S.A.S. au capital de 1 600 000 € - SIRET : 501 120 729 00014 - APE 2030Z - R.C.S. Evry 501 120 729 - UE / TVA : FR36 501 120 729