

ACAVI, société spécialisée en Ressources Humaines pour les industries des secteurs scientifiques, accompagne ses Clients depuis plus de 18 ans en recrutements, évaluations et conseils.

Notre client, PME française de plus de 25 ans, référence internationale dans la conception d'encre et vernis industriels à forte valeur ajoutée, experte en sérigraphie, recherche un-e :

INGÉNIEUR.E SENIOR FORMULATION PHYSICO-CHIMIE H/F CDI – Basé·e Sud France

Votre objectif est de formuler des encres et vernis à très forte valeur ajoutée. Au sein d'une équipe de chimistes et dans un environnement R&D d'Excellence, votre objectif est de structurer, créer, développer et piloter vos projets, de l'élaboration du cahier des charges jusqu'à l'application terrain. Vous reportez à votre Direction Site, l'objectif étant de poursuivre et augmenter la croissance soutenue de l'activité R&D dont la finalité est de vendre ces produits (encres conductrices).

VOS MISSIONS :

- Concevoir et formuler encres et vernis innovants en lien avec le programme R&D et la stratégie de l'entreprise
- Mettre en application des solutions techniques afin de répondre aux cahiers des charges
- Elaborer des cahiers des charges
- Rédiger des rapports techniques sur la base de vos résultats d'analyse, dossiers CIR & CII
- Vérifier la conformité des produits aux normes réglementaires en vigueur (sécurité et environnementale)
- Elaborer les modes opératoires des produits développés en lien avec la production
- Elaborer les fiches de contrôle qualité des nouveaux produits
- Rechercher et qualifier de nouvelles matières premières ; recevoir les fournisseurs
- Assurer la veille technologique
- Soutenir la force vente en début de phase de commercialisation (visites clients, salons spécialisés)

VOS ATOUTS POUR CE POSTE :

- Ingénieur et/ou PhD en Chimie, une expérience confirmée de 5/10 ans en tant que responsable de projets, impliquant impérativement de solides connaissances en **formulation, physique et électrochimie**
- Connaissances des techniques et procédés de fabrications et de mise en œuvre des produits développés et commercialisés en entreprise
- **Très bon Anglais technique**

LES « + » DE L'ENTREPRISE ET DU POSTE :

Entreprise de forte notoriété, stabilité des équipes, de l'organisation et de la Direction
Projets industriels orientés créativité et développement avec de forts enjeux à l'international
Cadre de vie privilégié, les collaborateurs sont au centre des préoccupations de l'Entreprise

Intéressé·e par cette très belle opportunité ?

Envoyez rapidement votre candidature sous référence IC100223-011 en vous connectant via le lien suivant :

<https://www.acavi.fr/offres-emploi/job/IC100223-011-ACA/ingenieure-senior-formulation-physico-chimie-hf>