



Apprenti Chargé de Projet R&D H/F

Pourquoi postuler chez nous ?

- Rejoindre une entreprise « Made in France », dynamique et engagée !
- Participer à nos projets de développement ambitieux tant en France qu'à l'export pour devenir le champion européen de la droguerie responsable de qualité

Qui est votre futur employeur ?

Le groupe ALTAÏR propose des solutions innovantes pour l'entretien et le soin de la maison (produits, accessoires, insecticides, réparations) distribuées en circuits spécialisés (GSB, drogueries, jardineries, LISA, GSA, ...). Avec des marques phares comme Starwax, K.Pro, Sinto, Briochin et Marcel's Green Soap, nous rassemblons plus de 450 collaborateurs passionnés et experts !

La société BRUNEL, filiale du groupe, produit et commercialise une large gamme de solutions d'entretien de la maison commercialisés dans les magasins spécialisés.

Vous souhaitez rejoindre
l'aventure  Brunel ?

Nous recrutons un(e) Apprenti(e) Chargé(e) de Projet R&D. Vous serez accompagné(e) par Vincent, Chargé de Projet R&D et intégré(e) à l'équipe R&D.





Vous serez amené(e) à travailler sur des missions diverses en R&D :

- Réaliser des formules qui répondent à un cahier des charges
- Analyse et assistance technique aux non-conformités des produits d'usine et négoce.
- Rédiger et diffuser des rapports d'essai sur des études
- Effectuer les mesures et analyses des résultats pour assurer la qualité formule
- Préparer les produits et les appareils de mesures et contrôler leur conformité d'étalonnage et de fonctionnement
- Assurer l'accompagnement à la fabrication des produits
- Conduire des tests de vieillissement
- Assurer un support à la mise en place du laboratoire d'applications par la conduite de tests d'efficacité
- Assurer une veille du marché
- Coordonner plusieurs projets R&D
- Animer la base PLM (base de données formule/projet)

Profil recherché

- Issu(e) d'une formation BAC+3, vous intégrez une première année de Master en chimie et vous justifiez d'au moins une expérience en stage en R&D - Contrat d'apprentissage pour 2 ans.
- Vous avez des connaissances en chimie de base et en chimie de formulation, vous avez une sensibilité particulière pour l'éco-conception et les enjeux environnementaux d'une manière plus globale.
- Des notions en outils informatiques type Excel, Word, PowerPoint et des connaissances en anglais sont un plus.
- La rigueur, l'organisation et la prise d'initiatives sont essentiels pour accomplir vos missions avec succès. Votre sens du service et votre excellent savoir-être font également partie intégrante de votre personnalité.





Environnement de travail ✨



- 📍 Locaux situés à Noyelles-les-Seclin

Travail en semaine : 35h - possibilité de RTT

Participation à la vie d'entreprise 🤝

Dès votre arrivée, vous serez pleinement intégré(e) à l'équipe R&D et participerez à des événements d'équipes en internes et des réunions bimensuelles pour échanger sur les projets en cours.

En plus, vous serez intégré au groupe d'alternants avec une journée d'intégration prévue à cet effet (visite de notre usine, cadeau d'arrivée, activité d'équipe, ...).

Rémunération 💰

- Tickets restaurant
- Forfait mobilité durable
- Participation, intéressement et 13ème mois

Processus de recrutement

- Postuler à l'adresse mail : recrutement@brunel.fr
- L'équipe RH examinera toutes les candidatures, si votre profil est retenu :
- Vous aurez un 1er appel avec Mathilde, Assistante RH afin d'échanger sur vos attentes ainsi que l'entreprise.
- Puis, vous aurez un 2nd échange avec votre manager.

Alors ?

Ce défi est fait pour toi ?

Rejoins l'équipe

 **Brunel !**

