



Chargé(e) d'Evaluation de la Sécurité H/F

CDD – 4 mois

Description de l'offre

Rejoignez le **Groupe NUXE** et devenez acteur d'une aventure cosmétique passionnante. Le Groupe NUXE est composé de 700 collaborateurs évoluant au sein d'une entreprise familiale devenue en 25 ans un groupe de renommée internationale. Chaque jour, nous participons à la construction de nos marques prodigieuses avec passion et audace. Notre culture d'entreprise est à l'image de notre groupe : dynamique, innovante et engagée. Nous encourageons l'esprit d'initiative et le travail en équipe afin de relever les challenges quotidiens.

Rejoindre le Groupe NUXE, vous permettra :

- De vous épanouir grâce à des missions motivantes, polyvalentes et transversales.
- D'innover et de vous réinventer.
- D'avoir l'opportunité de laisser votre empreinte dans une aventure Prodigieuse®.

Vous serez rattachés au pôle réglementation/toxicologie

Vos principales missions en tant que Chargé(e) d'Evaluation de la Sécurité seront :

- d'évaluer la sécurité des matières premières et des formules en développement pour toutes les marques du groupe,
- d'établir des profils toxicologiques à partir des données fournisseurs et de recherches bibliographiques,
- de mettre à jour la base de données toxicologique et réglementaire interne,
- d'être le support du service de développement d'actifs dans le choix des tests de sécurité à réaliser et dans l'interprétation des résultats,
- de participer au process de sécurisation de nos matières premières,
- d'effectuer la veille toxicologique et réglementaire,
- de participer à la validation réglementaire des dossiers.

Profil requis

- Personne de formation scientifique avec une expérience en toxicologie et en réglementaire (1 à 2 ans)
- Bac+3 à 5 de formation scientifique avec une spécialisation en toxicologie

Vous êtes reconnu(e) pour votre esprit d'analyse, votre rigueur et votre autonomie.

Vous avez un excellent relationnel et un très bon esprit d'équipe.

Une bonne connaissance du Pack Office, une aisance rédactionnelle et un anglais opérationnel sont essentiels pour la tenue du poste et une connaissance du logiciel COPTIS serait souhaitée.

Poste à pouvoir pour début septembre 2019.