

BIOTECHNOLOGIES Brive (Corrèze)

SILAB est une société française indépendante spécialisée dans la recherche, la production et la commercialisation d'ingrédients actifs naturels, efficaces et sûrs destinés à l'industrie cosmétique et dermo-cosmétique mondiale.

Experte en biologie de la peau et dans la maîtrise du naturel, notre entreprise est l'un des leaders mondiaux dans le secteur depuis 40 ans grâce à une stratégie d'innovation ambitieuse et un investissement continu dans les Hommes, les équipements et les technologies.

Avec plus de 400 collaborateurs en France et à l'international, nous réalisons 60% de notre chiffre d'affaires à l'export, en collaboration avec un réseau de distributeurs exclusifs. Pour plus de détails : www.silab.fr

➤ 1 Alternant(e) Contrôle Qualité - Physico-Chimie

SILAB développe, fabrique et commercialise auprès des grands noms de l'industrie cosmétique et dermo-cosmétique mondiale des ingrédients actifs d'origine naturelle, brevetés, à l'efficacité et l'innocuité démontrées, pour sublimer la beauté des peaux saines et prendre soin des peaux fragilisées.

Élément majeur de notre stratégie et érigée en valeur fondatrice depuis la création de SILAB, la Qualité contribue à la satisfaction de nos clients grâce à une offre de produits à la qualité irréprochable. Notre équipe d'expert(e)s en contrôle qualité vérifie toute matière entrante dans l'entreprise et tout produit à chaque étape de sa fabrication afin de garantir à nos clients les hauts niveaux d'exigence Qualité que nous nous sommes fixés.

Au sein de notre service contrôle qualité, vous intégrerez notre laboratoire d'analyses physico-chimiques et serez rattaché(e) à la responsable du laboratoire. Dans le cadre de votre formation, vous apprendrez le métier de technicienne de laboratoire, qui consiste essentiellement à :

- réaliser les analyses (méthodes de pharmacognosie comme le test des cendres, perte à la dessiccation et des méthodes physiques et physico-chimiques comme la détermination de pH, de degré de coloration) ;
- interpréter les résultats obtenus ;
- rédiger les comptes-rendus d'analyse ;
- proposer des optimisations de méthodes si nécessaire.

Nous pourrions également vous confier le suivi d'un projet lié à des aspects d'optimisation de nos analyses physico-chimiques.

Profil : Vous avez validé un Bac+2 dans le domaine de la chimie, biologie, biochimie ou de la pharmacie et vous souhaitez poursuivre vos études en licence professionnelle tout en entrant dans la vie professionnelle, par le biais d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation. Une première expérience en contrôle qualité dans un secteur d'activité proche du nôtre serait un plus.

Vos atouts pour réussir :

- rigueur, dynamisme et organisation ;
- capacité d'intégration et d'évolution au sein d'une équipe ;
- capacité d'écoute, d'analyse et de synthèse ;
- maîtrise des outils bureautiques (Excel et Word) ;
- goût pour les manipulations en laboratoire.

Contrat de professionnalisation ou d'apprentissage de 12 mois - Poste à pourvoir à partir de septembre.

Réaliser son alternance chez SILAB, c'est... vivre une mission enrichissante et valorisante, bénéficier d'un accompagnement de qualité avec des tuteurs experts dans leur domaine, gagner en autonomie et en responsabilités, être force de proposition dans l'amélioration continue de nos pratiques, intégrer une entreprise engagée, dynamique, innovante et à dimension internationale.

Avantages : 13^e mois, intéressement, tickets restaurant, CSE dynamique.

Consultez « La vie dans l'entreprise » sur la page Talents de notre site internet.

Lieu de travail : Région Nouvelle-Aquitaine, Saint-Viance (Brive-La-Gaillarde, Corrèze).

Un service d'accompagnement à l'installation en Corrèze vous sera proposé.