



Offre de stage

Stage de 6 mois Mise en place et suivi commercial de projets innovants Double compétences : biologie et commerciale

Notre société :

DNA Gensee accompagne tous les industriels utilisant des plantes et/ou des algues pour fabriquer les produits les plus sains, naturels et authentiques possibles.

Notre activité s'appuie sur d'une part, un **laboratoire d'analyses ADN** pour identifier les espèces de plantes présentes dans les matières premières, les ingrédients et les produits finis, et d'autre part, un **bureau d'études** pour la construction et le management de projets R&D. Les analyses génétiques réalisées permettent de garantir **l'authenticité botanique**, voire géographique, et d'assurer la **traçabilité**, la **sécurité** et la **qualité** des extraits naturels.

Sous la responsabilité de la présidente de DNA Gensee, le(a) stagiaire sera dans l'équipe technique et aura un lien avec les partenaires, les prospects et les clients de DNA Gensee.

Ce stage donnera à l'étudiant l'opportunité de mettre en pratique à la fois ses connaissances techniques et ses compétences commerciales dans une mission transverse en lien avec l'opérationnel de DNA Gensee. L'étudiant aura une réelle place dans notre activité et sera formé à nos méthodes.

Les missions : Une partie des activités suivantes, en concertation avec l'équipe technique, les partenaires et clients :

- Identifier et qualifier les nouveaux prospects
- Discuter avec les clients/prospects pour vendre les prestations analytiques de DNA Gensee
- Transcrire le besoin client en proposition technique appropriée (avec l'aide de l'équipe)
- Assurer l'échange scientifique et le suivi des projets avec les différents acteurs
- Vérifier le respect des délais et la qualité des services rendus
- Assurer le reporting auprès de la direction
- Satisfaire aux exigences de qualité en lien avec le responsable qualité

Compétences/connaissances/qualités :

- Biologie moléculaire
- Commerciale
- Relations clients
- Bilingue français/anglais
- Maîtrise des outils de bureautique
- Rigueur scientifique
- Forte aptitude d'organisation
- Très bon relationnel

Candidature : à envoyer à Nelly Dubrulle : nelly.dubrulle@dnagensee.com

Conformément aux dispositions de la réglementation RGPD du 25 mai 2018, vous disposez à tout moment d'un droit d'accès, de communication, de rectification, d'actualisation et de suppression des données personnelles vous concernant. Pour ce faire, vous pouvez envoyer votre demande à l'adresse : info@dnagensee.com

DNA Gensee

Savoie Technolac

17 rue du lac St André

73 370 le Bourget du lac