

OFFRE D'EMPLOI TECHNICIEN ANALYTIQUE (F/H)

Envie de rejoindre une entreprise française innovante et contribuer à apporter des solutions concrètes au réchauffement climatique ? Rejoignez-nous !

Grâce à son procédé unique au monde **Global Bioenergies** offre une alternative renouvelable aux dérivés du pétrole en produisant à partir de résidus végétaux des composés chimiques utilisés dans de nombreux domaines de pointe tels que les cosmétiques et l'énergie. Ces composés « drop-in » présentent les mêmes propriétés que les produits issus du pétrole, tout en améliorant l'empreinte carbone et la naturalité. La technologie de carburant d'aviation durable développée par Global Bioenergies fait partie des très rares technologies certifiées par l'ASTM, utilisables dans n'importe quel avion commercial à l'échelle mondiale. La Société porte ainsi la perspective de réduire les émissions de CO₂ du transport aérien et de contribuer à limiter le réchauffement climatique.

Global Bioenergies est une start-up industrielle d'une cinquantaine de salariés et est cotée sur Euronext Growth à Paris.

[Vidéo de présentation de l'entreprise](#)

Global Bioenergies recrute un(e) : **TECHNICIEN ANALYTIQUE (F/H) en CDI**

Missions :

- Mettre en place et piloter des fermentations en bioréacteurs (1.4L) ;
- Réaliser des prélèvements et préparer les échantillons (séparation, extraction, purification) pour les analyses du métabolome ;
- Participer aux analyses de routine de la plateforme pour des analyses métabolomiques (internes et externes) ;
- Participer à l'optimisation de nouvelles méthodes analytiques, à leur transfert et à la rédaction des protocoles ;
- Réaliser des dosages enzymatiques et protéiques ;
- Analyser et interpréter les résultats expérimentaux ;
- Participer à la maintenance des équipements

Profil :

Vous souhaitez rejoindre une **start-up** industrielle pour contribuer activement à sa stratégie de développement dans le domaine de la **chimie verte** ?

Vous êtes notre futur collaborateur si :

- Vous êtes diplômé(e) d'un Bac+2/3 (type BTS ou licence professionnelle) en chimie analytique, biotechnologie, microbiologie ou génie biologique.
- Vous justifiez impérativement d'une expérience en métabolomique ou sur une plateforme de chimie analytique dans le domaine des biotechnologies ;
- Vous connaissez et maîtrisez les techniques analytiques (LC et GC), et les techniques classiques d'extraction (extraction liquide-liquide, liquide-solide...) ou de purification (molécules, protéines).
- Une expérience dans le domaine de la chimie verte serait fortement appréciée (microbiologie ou fermentation à l'échelle laboratoire).

Ce que nous proposons :

- Poste en CDI basé à Evry-Courcouronnes (91) au sein du Génopole.
- Vous intégrerez une société innovante qui développe des technologies de rupture.
- Vous participerez activement au développement de l'entreprise en apportant et proposant vos idées, savoir-faire et expertises.
- Vous bénéficierez d'un package salarial attractif.

Candidature : recrute.souches@global-bioenergies.com

Global Bioenergies valorise la diversité au sein de son organisation et dans ses relations avec ses parties prenantes. Ainsi, nous étudions, à compétences égales, toutes les candidatures sans aucune discrimination.