

## OFFRE D'EMPLOI RESPONSABLE CHIMIE ANALYTIQUE

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 CO<sub>2</sub> 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) : **RESPONSABLE CHIMIE ANALYTIQUE (F/H) en CDI**

### Missions :

- Organiser l'activité de chimie analytique (interne et sous-traitance).
- Piloter, réaliser les analyses à conduire dans le cadre du développement de nos produits, du contrôle qualité (en interne ou en sous-traitance).
- Développer et valider les méthodes d'analyses de nos ingrédients en interne ou via la sous-traitance.
- Transférer les méthodes sur les sites industriels.
- Rédiger les documents et rapports de l'activité.
- Mettre en place le système qualité de l'activité, être garant de la traçabilité et de la qualité des données.
- Gérer le budget et le reporting de son activité.

### 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 :

- Diplômé(e) d'un Master 2 ou d'un Doctorat en chimie analytique.
- Vous justifiez d'une expérience minimum de 10 ans acquise dans l'industrie (idéalement cosmétique ou pharmaceutique).
- Une maîtrise des techniques GC et HPLC / MS / FTIR / spectrométrie UV-vis / titration potentiométrique est nécessaire. Une connaissance de l'analyse des hydrocarbures liquides et gazeux sera valorisée.
- Avoir travaillé dans des environnements normés (selon les référentiels ICH qualité, GMP Efficacy, ISO22716 notamment) ou accrédités (COFRAC) serait un plus.
- Vous avez envie de travailler dans un environnement fortement évolutif.
- Une maîtrise de l'anglais professionnel est indispensable.

- Vous vous définissez comme quelqu'un d'autonome, de rigoureux et capable de résoudre des problèmes complexes. Vous avez l'esprit d'équipe, le sens du service client, des compétences en communication et des capacités de coordination de projet et d'équipes.

**Ce que nous proposons :**

Poste en CDI, statut Cadre, basé à Evry-Courcouronnes (91) ou à Paris (75) - localisation flexible.

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.

Et vous pourrez télétravailler chaque semaine en fonction de vos impératifs et de ceux de vos missions.

**Candidature :** [recrute.chimie@global-bioenergies.com](mailto:recrute.chimie@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.*