

OFFRE D'EMPLOI – TECHNICIEN EN FERMENTATION

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

Global Bioenergies convertit des ressources végétales en composés utilisés en cosmétique ainsi que dans les domaines de l'énergie et des matériaux.

Après avoir lancé en 2021 la première marque de maquillage longue-tenue et naturelle LAST®, Global Bioenergies commercialise à présent l'Isonaturane® 12, son ingrédient-clé, aux grands acteurs de la cosmétique afin de leur permettre d'améliorer la naturalité de leurs formules et leur empreinte environnementale.

Global Bioenergies porte également la perspective de réduire les émissions de CO2 des transports aériens et routiers en développant des carburants biosourcés. Grâce à sa technologie de rupture innovante, l'entreprise ambitionne de contribuer ainsi à limiter le réchauffement climatique.

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

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

Global Bioenergies recrute un(e) : **TECHNICIEN DE RECHERCHE en Fermentation**

Missions :

Votre rôle consistera à la réalisation des essais d'amélioration des performances des souches microbiennes et vos principales missions seront les suivantes :

- La préparation des milieux de fermentation et la stérilisation
- Le suivi de la croissance des souches
- L'analyse des métabolites produits
- Le traitement des données et l'analyse des résultats
- La réalisation du montage et du démontage des fermenteurs
- L'utilisation et l'entretien du matériel de fermentation
- La participation aux actions menées dans le cadre qualité, hygiène et sécurité

Profil :

- Diplômé(e) d'un Bac+2 type BTS ou équivalent en biotechnologie ou microbiologie
- Solides connaissances dans le domaine de la fermentation et de la microbiologie
- Expérience professionnelle d'au moins deux ans dans l'industrie
- Bonne maîtrise de l'instrumentation de type HPLC
- Bonnes connaissances en biochimie des protéines (extraction / purification de protéines endogènes, gels 2D, SDS-PAGE, gels natifs, western blot)
- Vous savez travailler dans un environnement multidisciplinaire et vous appréciez le travail en équipe
- Capacités rédactionnelles et organisationnelles

Poste en CDI à pourvoir de suite et basé à Evry (RER D le bras de fer)

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.