

Date de publication : 26/04/2016

Type de contrat : CDI

Lieu : Rouen (76000)

Niveau d'étude : Bac +5

Salaire : 60 à 70k€

Directeur Industriel

- **Entreprise**

La mission de Biosims est de développer et produire des outils analytiques de haute performance pour les Sciences de la vie (Pharmas, Biotechs, académiques) et à terme pour le Diagnostic.

Nous avons donc développé le procédé d'immunodosage ultrasensible DYNAXI capable de mesurer des biomarqueurs dans les fluides biologiques, quelle que soit leur abondance.

Notre R&D utilise ce procédé pour développer des solutions qui répondent aux besoins de nos clients acteurs des sciences de la vie, notamment Recherche et Développement pré-clinique et clinique.

Nous engageons également des travaux de recherche à plus long terme, visant au développement de kits de diagnostic clinique.

Biosims est une entreprise en plein développement, certifiée ISO 9001, installée sur le pôle Rouen Innovation Santé, à deux pas des laboratoires de recherche en Santé de l'université de Rouen.

Dans le cadre de l'industrialisation de nos kits d'immunoessais nous recrutons notre Directeur Industriel

- **Missions**

Membre du comité de Direction de Biosims, vos principales missions sont les suivantes :

- Définir, planifier et déployer la stratégie industrielle, en cohérence avec la politique de l'entreprise
- Superviser l'industrialisation des produits issus de la R&D
- Effectuer les choix d'investissement concernant l'outil de production, en relation avec la R&D
- Diriger les équipes Production, Logistique, HSE, Assurance qualité, Contrôle qualité, Achats (une dizaine de personnes à terme)
- Assurer la veille industrielle et réglementaire

- **Profil**

Vous êtes issu d'une formation d'ingénieur en Bioproduction, complétée d'une expérience de 10 à 15 ans en industrie biotechnologique, diagnostique ou pharmaceutique.

Vous êtes dynamique et charismatique, excellent manager, vous êtes orienté client et parlez couramment l'anglais. Vous avez l'habitude de travailler dans un environnement qualité. Vous aimez travailler au sein d'une équipe pluridisciplinaire, vous êtes impliqué(e), flexible, et souhaitez participer au développement d'une start-up.

Merci de nous faire parvenir votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'adresse email suivante : rh@biosims.fr