

OFFRE D'EMPLOI (CDD 18 MOIS) : TECHNICIEN DEVELOPPEMENT/TRANSFERT ANALYTIQUE F/H



QUI SOMMES NOUS ?

Faisant partie du **Groupe TriRx**, le site TriRx Segré SAS est une **usine de production** de médicaments à destination vétérinaire basée à Segré (à **proximité d'Angers**).

Dans le cadre de la croissance du site et de l'implémentation de nouveaux produits, l'équipe du service Développement Analytique de TriRx Segré est à la recherche d'un Technicien Développement /Transfert Analytique F/H, pour une mission en CDD de 18 mois. Elle/Il va intégrer un site de **140 collaborateurs engagés** et ayant le **goût du travail**. L'amélioration continue étant un outil du quotidien pour chacun d'entre nous, nous y attachons de l'importance.

Rattaché au **Responsable Développement Analytique** et au sein d'un laboratoire de Chimie regroupant 8 Techniciens Contrôle Qualité et 4 techniciens Développement Analytique au niveau du laboratoire de chimie, vous travaillez en étroite collaboration avec les Chargés de Projets Analytiques (H/F).

VOS MISSIONS :

- Participer activement à l'implémentation de nouveaux produits sur le site de TriRx SEGRE en prenant en charge la partie opérationnelle des activités analytiques sur les Excipients, Principes Actifs et Produits Finis :
 - Être force de proposition sur le design des protocoles d'études analytiques
 - Réaliser les **analyses de Développement ou transfert et/ ou validation analytique selon les référentiels qualités (ICH ; EP, USP)** dans le cadre de l'internalisation de principes actifs / produits finis sur le site de SEGRE ;
- Effectuer des analyses en **utilisant divers équipements** tels que : HPLC, CPG, KF, IR, UV, etc.. selon les méthodes et les protocoles de transferts / validation établis ;
- Travailler en étroite **collaboration** avec l'ensemble du laboratoire de chimie
- Participer à l'**interprétation des données** ;
- **Participer activement à la vie du laboratoire** :
 - Réaliser la **maintenance préventive** et/ou **corrective** des équipements ;
 - Gérer les stocks, dates de péremption, des références standards ;
 - Participer à la gestion de l'activité et la documentation du laboratoire ;
- Travailler dans le respect :
 - Des **règles HSE** en vigueur sur le site ;
 - Des **référentiels qualité** en vigueur sur le site (BPF, USP, EP).

VOUS ÊTES :

- Titulaire d'un **Bac + 2 en Chimie** au minimum et bénéficiant d'au moins **2 ans d'expériences** dans ce type de fonctions.
- Connaissances techniques en HPLC, UV, IR, KF, Potentiométrie et d'EMPOWER 3[®]
- La connaissance de LabX[®] est un atout.
- Etes à l'aise dans un environnement GMP

VOUS AVEZ :

- Un **anglais professionnel** (application de documents techniques en anglais) ;
- Un **sens critique et une capacité d'analyse** de vos résultats (HPLC essentiellement).



VOUS SAVEZ :

- **Manipuler sur les techniques analytiques suivantes** : HPLC, UV, IR, KF, Potentiométrie
- **Communiquer vos savoirs et savoir-faire.**
- **Faire preuve de rigueur**
- **Lire des documents techniques en anglais**

DATE DE DEBUT DE CONTRAT : Dès que possible

REMUNERATION : A définir en fonction du profil

VOTRE CONTACT : Si cette proposition vous intéresse, merci d'adresser votre en envoyant un CV et une lettre par mail à l'attention de trixsegrerecrutement@trix.com