

## Technicien Contrôle Qualité(H/F)

**(CDI-Porcheville -78)**

Seqens est un acteur mondial de la synthèse pharmaceutique et des ingrédients de spécialités, disposant d'une large gamme de produits, de services et de technologies. Le Groupe propose à ses clients des services de fabrication à façon pour les marchés pharmaceutiques et de spécialités ainsi qu'un large portefeuille de principes actifs et d'intermédiaires pharmaceutiques.

Le groupe exploite 24 sites de production, 3 centres de R&D et emploie plus de 3 200 personnes principalement en Europe, Asie et Amérique du Nord. Plus de 300 scientifiques, ingénieurs et experts développent des solutions sur mesure pour nos clients et veillent à ce que les produits soient passés en production avec succès.

### **Votre Rôle :**

Au sein de notre laboratoire de contrôle qualité, dans un environnement BPF, nous recherchons un Technicien Contrôle Qualité en CDI.

### **Vos principales missions :**

- Vous assurez le contrôle analytique des matières premières, en cours de fabrication, intermédiaires, produits finis du pilote selon les procédures en vigueur, dans le respect des délais
- Vous optimisez les méthodes analytiques lors de leur implémentation au laboratoire et investiguez sur les problèmes analytiques rencontrés
- Vous analysez les produits pendant les études de stabilité
- Vous réalisez des validations et transferts de méthode
- Et vous intervenez dans la maintenance et le suivi du parc d'appareils du laboratoire et participez au fonctionnement du laboratoire.

### **Les atouts pour réussir :**

- Diplômé (e) d'un BTS ou DUT chimie analytique, Licence chimie analytique
- Avec une expérience de 5 à 10 ans minimum en laboratoire Contrôle Qualité de développement ou de fabrication de principes actifs pharmaceutique
- Rigoureux, goût prononcé pour la technicité et avec une forte capacité d'adaptation, vous connaissez et respectez les règles qualités BPF
- Vous savez travailler en autonomie et vous avez une polyvalence technique.
- Anglais technique maîtrisé
- Des connaissances en Développement Analytique et du logiciel Empower seraient un plus

**Vous vous reconnaissez alors rejoignez nous!**

Merci de nous transmettre votre CV via email :

**[PCV.Recrutement@seqens.com](mailto:PCV.Recrutement@seqens.com)**



ENTREPRENEURIAT



AGILITÉ & RÉACTIVITÉ



ORIENTATION CLIENT



SOLIDARITÉ



PERSÉVÉRANCE