

INGENIEUR R&D PHARMACEUTIQUE (H/F)



Offre de poste 2021/02

A propos de StaniPharm

CDMO créée en 2009, StaniPharm développe et produit pour ses clients des Produits de Santé novateurs : principes actifs, dispositifs médicaux, adjuvants de vaccins, nanoformulations...

Nous accompagnons nos clients depuis les premières étapes de R&D jusqu'à la production de lots cliniques.

<https://stanipharm.fr>

Votre mission

- ✓ Participer à la définition des plans de R&D (analytique, galénique, développement des procédés) pour les projets confiés par nos clients et nos projets internes
- ✓ Définir et réaliser les essais de développement de procédés de fabrication et de méthodes analytiques
- ✓ Rédiger les protocoles et rapports
- ✓ Superviser les activités sous-traitées ou réalisées en coopération
- ✓ Contribuer à la validation et à la transposition des formules, procédés et méthodes
- ✓ Garder la satisfaction des clients et partenaires au cœur de vos préoccupations
- ✓ Participer à l'amélioration continue du système QHSE et respecter les principes des BPF

Votre profil

- ✓ De formation initiale minimum Bac +5 (ingénieur, master, pharmacien, doctorat)
- ✓ Expérience dans l'industrie pharmaceutique
- ✓ Vous maîtrisez certaines des techniques clés de l'entreprise : purification, formulation, production de nanosuspensions et nanoémulsions, fluides supercritiques, synthèse organique, opérations aseptiques, méthodes analytiques (HPLC, GC, MS, DSC...)
- ✓ Votre Anglais est courant car vous êtes en lien avec nos clients
- ✓ Polyvalent, agile et rigoureux, vous aimez travailler au sein d'une entreprise à taille humaine et adhérez à ses valeurs : responsabilité, qualité, développement continu des compétences de l'équipe, satisfaction client

Lieu de travail : Champigneulle (54)

Type de contrat : CDI

Date de début : Dès que possible

Contact : Frantz DESCHAMPS, Président, stanipharm@stanipharm.fr