

Poste : INGÉNIEUR CHIMISTE / CHARGÉ DE PROJETS R&D (H/F/X)

Centre Lab, laboratoire pharmaceutique, basé en Creuse dans la ville de Guéret (23), est spécialisé dans le développement, la fabrication, le conditionnement et la distribution de produits de santé : médicaments (préparations hospitalières, spécialités avec AMM ou médicaments expérimentaux) et dispositifs médicaux.

Chez Centre Lab, nous sommes convaincus qu'une performance durable passe par des actions responsables. Nous privilégions une **ambiance de travail collaborative** et bienveillante, au sein d'un **service dynamique**, où chaque collaborateur est encouragé à être **force de proposition**.

Contribuez à notre mission de santé tout en travaillant dans un environnement qui valorise l'**autonomie**, la **rigueur**, et le bien-être.

En pleine croissance, Centre Lab est sur le point d'emménager dans l'extension de l'entreprise, de nouveaux laboratoires R&D et de faire évoluer le service (recrutements à prévoir).

Le poste à pourvoir est rattaché au Responsable R&D, et en lien direct avec tous les services clés (commerce, production, assurance qualité, contrôle qualité, HSE RSE).

Les principales responsabilités et missions sont :

- Définir et suivre les rétroplannings des projets.
- Développer des nouvelles formules.
- Développer et optimiser des méthodes analytiques.
- Valider des méthodes analytiques selon les lignes directrices ICH.
- Transposer industriellement les produits développés en laboratoire.
- Rédiger la documentation technique associée aux projets R&D confiés (protocoles, rapports, modes opératoires, fiches techniques, etc.).
- Définir les spécifications, les méthodes d'analyse, les stabilités et les modes opératoires des produits en cours de développement.
- Accompagner les services internes pour l'amélioration des procédés industriels et de contrôle qualité.
- Participer à la vie active du laboratoire.

Pour ce poste clé, les éléments suivants sont des **exigences minimales** :

Formation/Diplôme : Bac +5 en Chimie, à minima

Expérience : Première expérience en gestion de projets confirmée, en développement de produit et/ou en développement de méthode analytique.

Expertise métier :

Connaissances en galénique.
Bonne maîtrise des techniques chromatographiques requise.
Bonne connaissance des normes qualité BPF / ICH / Pharmacopées (Ph.Eur.)
Aisance dans la rédaction documentaire technique (protocoles, rapports, investigations).

Langue : Bon niveau d'anglais technique (oral et écrit)

Les éléments suivants sont considérés comme des **atouts indispensables** pour réussir dans ce rôle :

Connaissances complémentaires : Connaissance de la réglementation des autres produits de santé

Savoir-Être (Soft Skills) : Être autonome, rigoureux(se), avoir une bonne gestion des délais et priorités, avoir une rigueur scientifique et être force de proposition et organisé(e).

Compétences informatiques : Maîtrise des outils informatiques de bureautique.

Esprit d'équipe : savoir travailler en équipe et collaborer de manière transverse avec tous les services supports

OFFRE D'EMPLOI

Type de contrat : CDI (période d'essai de 3 mois, renouvelable une fois)

Prise de poste : 01/07/2026

Temps de travail : Temps plein, forfait jours (RTT)

Horaires de l'entreprise: Du lundi au jeudi de 08h30 à 16h30 et les vendredis de 08h30 à 15h30.

Rémunération et Avantages :

- **Rémunération** : entre 33 600€/an brut et 36 000€/an brut (Rémunération basée sur la grille RMMG de la convention collective, selon la classification du profil retenu).
- **Niveau et coefficient** : Agent de maîtrise II.3
- **Avantages sociaux** : Mutuelle, Prévoyance, Tickets restaurant

Convention Collective : Convention collective nationale de la fabrication et du commerce des produits à usage pharmaceutique, parapharmaceutique et vétérinaire.

Processus de Candidature :

Modalités de candidature : CV et lettre de motivation à transmettre à rh@centre-lab.com

Processus de recrutement : 1er bref entretien RH par téléphone. 2^e entretien métier en visio avec le responsable de service, la Direction pharmaceutique et industrielle (prise de références avec accord du candidat). 3^e entretien sur site avec la Direction Industrielle et Pharmaceutique, et le responsable de service.

Clause d'égalité et non-discrimination: l'entreprise recrute sans distinction de sexe, d'âge, d'origine, etc.