

Titre de l'offre d'emploi

Technicien.ne Laboratoire

Secteur d'activité

Industrie_Plasturgie Pharma

Lieu d'activité

Le Vaudreuil

Nature du contrat

Intérim

Début du contrat

01/03/2024

Présentation de l'offre - Les Missions - Profil - Conditions d'exercice

QUI SOMMES-NOUS ?

Chez Aptar, nous nous appuyons sur notre expertise, en matière de design, d'ingénierie et de recherche pour développer des systèmes de distribution innovants pour l'industrie du packaging. Ces solutions valorisent la marque de nos clients et améliorent le confort de vie quotidien des habitants du monde entier en termes de fonctionnalités, design, santé et sécurité.

Chaque jour, Aptar crée des « révélations » pour ses clients, ses consommateurs et ses patients en proposant régulièrement au marché des innovations qui révolutionnent l'emballage en proposant des systèmes de distribution de produits. Ces systèmes ont différentes applications, permettant aux consommateurs l'utilisation optimale de leur parfum préféré, aux enfants d'éviter les incidents liés au dosage du ketchup et aux patients de bénéficier des technologies connectées qui permettent une meilleure adaptation à leur traitement.

Nos sites de production sont implantés en Amérique du Nord, en Europe, en Asie et en Amérique du Sud, avec plus de 13 000 collaborateurs officiant dans 18 pays différents.

VOUS DEVRIEZ NOUS REJOINDRE CAR NOUS :

- Attirons et développons les talents,
- Offrons un environnement de travail diversifié et inclusif,
- Transformons l'échec en expérience en admettant le droit à l'erreur dans un environnement ouvert et propice à la confiance,
- Investissons dans le développement des collaborateurs par le biais d'opportunités de carrière locales, régionales et mondiales,
- Contribuons aux actions locales là où nous sommes implantés.

QUOI DE NEUF CHEZ APTAR

Une opportunité passionnante s'ouvre en sur le Site du Vaudreuil en tant que **TECHNICIEN.NE LABORATOIRE**

VOICI LE DEBUT DE VOTRE AVENTURE APTAR

Le **TECHNICIEN.NE LABORATOIRE** planifie, organise et réalise les analyses et contrôles avec une autonomie limitée aux techniques utilisées et à la résolution de problèmes classiques.

Il/elle rédige les rapports, statue sur la conformité des produits en fonction de critères pré-établis, dans un contexte d'environnement GMP.

-

Missions :

-

Organiser, planifier et réaliser les analyses de contrôle de production et d'essais en s'assurant de la disponibilité du matériel et du niveau de consommables nécessaires ; en respectant les instructions et procédures en place, et le mode de gestion des données analytiques définies au laboratoire.

Préparer et rédiger les rapports et analyses pour les clients internes :

- Exploiter, interpréter les données de mesures émises par les appareils.
 - S'assurer de la cohérence entre les spécifications et les résultats obtenus.
 - Transmettre les résultats sous forme de rapports.
 - Etablir la conformité du produit par rapport aux spécifications.
 - Valider la traçabilité des analyses et des rapports analytiques émis par ses collègues.
-

Garantir la maintenance du matériel :

- Assurer la maintenance préventive des appareils et les étalonnages.
 - Savoir identifier un dysfonctionnement, alerter pour un dépannage.
 - Suivre et valider les qualifications de performance des équipements réalisés par les fournisseurs.
-

Mise en place de nouvelles méthodes analytiques

- Effectuer les analyses de validations et de transferts de méthodes inter laboratoires en respectant les protocoles.
- S'impliquer dans la mise en place de contrôles liés à de nouvelles méthodes.
- Réaliser les analyses nécessaires aux dossiers de validation des outils industriels.

Profil :

- BAC+2 Scientifique et/ou expérience équivalente
- Expérience dans l'industrie / Familier à l'environnement GMPs
- Expérience professionnelle en HPLC et/ou GCFID avec logiciel Empower
- Maîtrise d'un logiciel de type STARLIMS

Type de contrat :

- INTERIM : Mission temporaire pouvant aller jusqu'à 18 mois

Salaire :

- Salaire de base 2182 €
- 13^{ième} mois versé à compter de 3 mois de mission

Ce poste est occupé à la journée

Pour Postuler

Date de validité de l'offre d'emploi

31/03/2024

Préciser qui est l'annonceur

APTAR Le Vaudreuil

E-mail

recrutement-pharma.lvd@aptar.com

Annonce en ligne ou Site web de l'annonceur

<https://aptar.com/pharmaceutical/>