



Apprentis(es) Techniciens(nes) Plateforme Analytique

Référence : AR2i-22Q2-ATPA

Lieu : Ile de France - Le Plessis Robinson (92)

Contrat : Contrat d'alternance 35h hebdomadaire du lundi au vendredi.

Poste avec possibilité de CDI à terme.

Durée du contrat : 12 à 24 mois

Nombre de poste à pourvoir : 2

Rémunération : Selon barème + avantages (Cantine connectée à hauteur de 10.00€/jour, mutuelle prise en charge à 100%, parking, transports en commun à proximité)

Descriptif :

AR2i est un laboratoire de prestations de service analytique dans les domaines pharmaceutique et cosmétique. Etablissement pharmaceutique, nous accompagnons nos clients du développement analytique au contrôle libérateur des produits.

Dans le cadre de notre développement, dans le but de renforcer notre équipe, nous recherchons des apprentis(es) techniciens(nes) en chimie analytique. Vous souhaitez préparer un DUT chimie ou une licence professionnelle analyse et contrôle dès la rentrée de septembre 2024 ?

Intégrer AR2i permet d'apprendre réellement le métier de technicien analytique et d'intervenir au sein d'un établissement pharmaceutique.

Missions :

En tant qu'apprentis(es) vous serez intégrés(es) au sein de notre laboratoire et directement rattachés(es) au Responsable de Plateforme analytique, vous contribuerez aux missions du service, notamment en réalisant les tâches suivantes avec votre tuteur :

- Formation sur tous les postes du contrôle et les appareils de mesure (environnement, physico-chimie, chromatographie...).
- Développer une vision globale du laboratoire.
- Prendre en charge un sujet technique.
- Réaliser des analyses physico-chimiques de matières premières, de produits semi-finis et finis (à libération et en stabilité), conformément aux normes et référentiels réglementaires en vigueur (BPF, GMP, Ph. EUR, méthodes client) et aux modes opératoires internes tout en respectant les délais clients.
- Enregistrer et vérifier les données brutes des analyses dans les documents et logiciels adéquats (bulletins d'analyses, cahier de laboratoires, feuilles de calcul informatique...).
- En support, participer au développement et aux validations des méthodes analytiques.
- Participer à la vie active du laboratoire (maintien en état de l'environnement de travail, gestion de l'échantillonnage, entretien et maintenance des équipements et/ou matériels, suivi des stocks de réactifs et consommables labo...).
- Appréhender les règles d'hygiène, de sécurité et d'assurance qualité de l'entreprise.

Profil :

Vous êtes intéressé(e) par la chimie analytique en laboratoire de contrôle qualité et/ou de développement analytique. Le domaine et l'exigence pharmaceutique vous attire.

Vous savez faire preuve d'adaptation et de flexibilité pour être réactif en cas de changement de planning/de priorités.

Vous êtes rigoureux(se), vous avez le sens de l'organisation et vous aimez le travail en équipe : **rejoignez-nous !**

Envoyez-nous votre candidature (lettre de motivation+ CV) par mail à l'adresse recrutement@ar2i.fr en mentionnant la référence de l'annonce (AR2i-22Q2-ATPA).