

## ASSISTANT(E) DE RECHERCHE ANALYTIQUE Technicien(ne) Junior

AGIR est un Centre de Ressources Technologiques agro-alimentaire (labellisé CRT) spécialisé dans l'assistance technique auprès des entreprises (start-ups/TPE/PME/Grands Groupes). Nous réalisons des prestations techniques, scientifiques ou de formation et disposons d'une expertise produits sucrés (biscuiterie, pâtisserie, chocolaterie, fourrages, confitures, confiserie).

Nous recherchons un(e) **Assistant(e) de Recherche analytique Junior** afin de soutenir l'Unité Recherche Développement Innovation dans la réalisation des analyses et participer à son évolution. Sous la responsabilité de la Cheffe de projet R&D, vous collaborerez avec l'ensemble de l'équipe composée de docteurs, ingénieurs, techniciens et doctorants.

### MISSIONS DU POSTE

- Effectuer des analyses sur des échantillons en utilisant diverses techniques analytiques
- Préparer et calibrer les instruments analytiques, et s'assurer de leur bon fonctionnement
- Assurer la précision et la fiabilité des résultats des analyses en suivant les procédures et les bonnes pratiques de laboratoire
- Collecter, enregistrer et interpréter les données obtenues
- Rédiger les procédures et les rapports d'analyse
- Gérer les stocks et/ou les commandes de réactifs et consommables
- Planifier, prévoir et organiser l'activité du poste en lien avec la responsable
- Maintenir un environnement de travail sûr et propre, conformément aux normes de sécurité et aux réglementations en vigueur
- Réaliser des tâches transversales : formulation de produits alimentaires, soutien à l'Unité Produit/Process, participation à l'évolution du centre AGIR, suivi des temps de projets...

### CE QUE NOUS PROPOSONS

- Développement professionnel : opportunités continues de formation
- Environnement de travail stimulant et dynamique où l'innovation occupe une place centrale
- Reconnaissance scientifique : intégration aux projets d'innovation, publications scientifiques

### PROFIL RECHERCHE

Diplôme niveau BTS/BUT minimum en chimie, biochimie, biologie ou domaine connexe  
Connaissance de techniques d'analyse et méthodes de laboratoire  
Expérience pratique dans l'utilisation d'instruments analytiques et la mise en place de protocoles  
Maîtrise du pack office (Excel, Word, Powerpoint)

Esprit d'équipe • Autonomie • Rigueur • Curiosité • Communication • Force de proposition

### REMUNERATION ET AVANTAGES

Rémunération : 1850€ bruts mensuels – statut non cadre

CDI 37,5h/semaines – Congés payés/RTT – Mutuelle

Tickets restaurants (prise en charge 50%) – Transports en commun (prise en charge 50%)

Envoyez votre candidature avant le 17/11/2023 à :

Ophélie DUPLÉ – Cheffe de projet R&D :

[o.duple@agir-crt.com](mailto:o.duple@agir-crt.com)

*Pour qu'innovation rime avec solution !*