

### L'ENTREPRISE

---

LABÉO, leader régional dans le secteur de la santé publique, est un Groupement d'Intérêt Public de 400 personnes réparties sur 4 sites basés sur la région Normandie.

Vous êtes en recherche d'un nouveau défi professionnel, et vous aimez la technicité de votre métier, partagez vos idées, vos propositions et travaillez en équipe de proximité et au contact des clients.

## Rejoignez nous !

### CONTRAT

---

Type de contrat : CDI ou CDD selon le profil du candidat

Motif du contrat : fin CDD du titulaire du poste

Quotité de temps : 100 %

Temps de travail : 39 heures avec 23 jours de RTT et 25 jours de Congés annuels

Lieu de travail : le poste est basé sur le site de LABÉO Orne (Alençon).

### POSTE

---

Rattaché(e) au Chef du service prélèvements de LABEO Orne, vous faites preuve d'autonomie et de réactivité au sein d'un environnement dynamique.

Vous réalisez des prélèvements dans le domaine de l'environnement et/ou domaine alimentaire, participez de manière active au maintien des accréditations du service et participez aux liaisons intersites, acheminement échantillons,...

### MISSIONS

---

Dans le respect de la politique qualité, des règles d'hygiène et de sécurité, de confidentialité et de la charte d'accueil en vigueur au laboratoire, vos missions principales sont :

Réaliser tous types de prélèvements dans le domaine de l'environnement

Gérer le matériel dédié aux activités de prélèvements et analyses de terrain

Participer de manière active aux tâches liées à la qualité permettant de maintenir et de développer l'accréditation COFRAC.

Établir un lien de qualité avec les clients du laboratoire et faire remonter toutes les informations utiles auprès de votre hiérarchie

Vos fonctions s'organisent comme suit :

Réaliser des prélèvements ou collecte d'échantillons

Réaliser des analyses physico-chimiques sur terrain

Suivre et entretenir le véhicule attribué ainsi que le matériel de prélèvement

Participer à l'information et à l'écoute des besoins des clients et remonter l'information

Respecter le fonctionnement du système qualité selon la norme NF EN ISO 17025 et les référentiels LAB GTA 59, LAB GTA 29

Respecter les règles d'hygiène et de sécurité au laboratoire et lors des activités de prélèvement

Réaliser tous types de prélèvements et particulièrement les prélèvements dans le domaine de l'environnement : eaux potables, eaux usées, eaux résiduaires, eaux souterraines, ...

Réaliser les analyses terrain prescrites tels les paramètres oxygène dissous, pH, conductivité, turbidité...

Réaliser occasionnellement des prélèvements ou de la collecte dans le domaine alimentaire.

Effectuer la maintenance et la métrologie des divers appareillages terrain.

Réaliser le suivi en termes de contrôle qualité des divers appareillages.

Participer au suivi de l'entretien des véhicules de prélèvements

Participer à l'information et à l'écoute des besoins des clients et remonter l'information

Participer à l'ensemble de l'activité de l'équipe prélèvements en environnement des eaux y compris les tâches liées à la qualité permettant de maintenir et de développer l'accréditation COFRAC et les agréments des différents ministères.

Ces responsabilités ne sont pas limitatives.



## PROFIL

---

Formation souhaitée : baccalauréat ou baccalauréat professionnel scientifique.

Doté de bonnes connaissances dans le domaine de la biologie et la chimie, vous disposez par ailleurs d'une expérience réussie du domaine de l'hygiène alimentaire ou de l'environnement.

Vous connaissez le référentiel NF EN ISO 17025 et les référentiels LAB GTA 59, LAB GTA 29.

Vous aimez tant le travail en équipe ainsi que le travail autonome sur le terrain.

Vous faites preuve d'une très bonne capacité d'adaptation et d'un très bon sens du contact vis-à-vis des clients.

Vous êtes impérativement titulaire du permis B.

Solide techniquement, vous recherchez un environnement de travail stimulant et proactif. Impliqué(e) et engagé(e), vous souhaitez vous inscrire dans un projet d'envergure.

## CONTACT

---

Les courriers (lettre de motivation et CV) devront être adressés à Mme Stéphanie PLEY- Directrice du pôle des ressources humaines de LABÉO **uniquement** par mail à l'adresse suivante : [recrutement@laboratoire-labeo.fr](mailto:recrutement@laboratoire-labeo.fr)

Pour toutes questions sur le poste : vous pouvez prendre contact avec M. Fabrice RADIGUE chef de service prélèvements au 02 33 82 39 00

Date limite de candidature : 01 octobre 2018

Le poste est à pourvoir au 15 octobre 2018.