

* Apprenti(e) Technicien(ne) Laboratoire (H/F) *

Contrat : Contrat d'apprentissage à pourvoir à la rentrée scolaire 2024

Lieu de travail : La Souterraine (23)

Temps de travail : contrat en alternance

Avantages sociaux : mutuelle, tickets-restaurant

Déplacements : Ponctuels selon les périodes de l'année (France et étranger)

PRÉSENTATION DE L'OIEAU

L'Office International de l'eau (OIEau) est une association de droit français sans but lucratif déclarée d'utilité publique, par décret du 13 septembre 1991.

L'association emploie 150 salariés répartis sur 4 sites géographiques situés à Paris, Sophia Antipolis, Limoges et La Souterraine.

Fort de son histoire, l'OIEau propose son expertise en matière de formation professionnelle continue, d'animation de réseaux d'acteurs, de gestion des données, d'appui, de conseil et de coopération institutionnelle dans le domaine de l'eau, en France, en Europe et dans le monde.

La richesse d'une organisation d'utilité publique telle que l'OieEau, réside dans les femmes et les hommes qui composent son équipe et ses instances. Leur complémentarité de savoir-faire et d'expertises, ainsi que leurs valeurs d'intérêt général contribuent depuis 30 ans à faire de notre association, un membre reconnu de la communauté nationale et internationale de l'eau. Nos valeurs :

- Intérêt général et utilité publique ;
- Indépendance et neutralité vis-à-vis d'intérêts privés ;
- Innovation et performance ;
- Fierté de mettre en œuvre des compétences ;
- Protection de l'environnement et de la biodiversité ;
- Sens du partage des connaissances et du travail en réseau ;
- Gestion participative de l'eau pour une inclusion de toutes les parties prenantes ;
- Interculturalité et ouverture aux autres.

DESCRIPTIF DU POSTE

Dans le cadre du soutien aux équipes laboratoire et métrologie, l'OiEau recrute **un(e) apprenti(e) technicien(ne) laboratoire (H/F)**.

Sous la responsabilité du Responsable des Services Supports de La Souterraine et au sein d'une équipe pluridisciplinaire et directement rattaché(e) à la cheffe d'équipe laboratoire, le/la candidat(e) retenu(e) effectuera les missions suivantes :

- Suit et maintient le parc de matériels de laboratoire et de métrologie (capteurs et débitmétrie).
- Prépare et s'assure de la disponibilité du matériel et des réactifs et solutions nécessaires à la réalisation des affaires. Aide à la réalisation des essais et analyses diverses nécessaires à la préparation et à la réalisation des affaires (formations et études).
- Réalise l'entretien des matériels, verreries et équipements de laboratoire et de métrologie
- Aide à l'établissement des modes d'emploi du matériel à l'intention des Chargés d'Affaires.
- Assure la gestion des matériels et consommables en stock au laboratoire et en métrologie en collaboration avec les responsables
- Vérifie le matériel après les sessions de formation.
- Participe à l'inventaire des équipements et consommables du laboratoire et de métrologie.
- Participe au suivi des fiches de données sécurité.
- Réalise différentes tâches inhérentes aux services.

QUALIFICATIONS ET EXPÉRIENCES

Formation : BAC (STL) à BAC + 2 ou +3 (chimie ou mesures physiques)

Expériences professionnelles : débutant(e) accepté(e)

Langues :

- Anglais

Compétences techniques :

- Bases de la chimie
- Connaissances des règles de bonnes pratiques de laboratoire
- Connaissances en suivi métrologique
- Maîtrise du Pack Office
- Être à l'aise avec les outils informatiques pour une prise en main rapide des logiciels spécifiques du laboratoire.
- Être logique pour comprendre et s'approprier le fonctionnement du laboratoire afin d'adopter et d'appliquer les méthodes de classement de l'équipe du laboratoire.

Aptitudes :

- Adaptabilité et réactivité
- Autonomie et esprit d'initiative
- Rigueur organisationnelle
- Capacité à travailler en groupe
- Esprit de synthèse
- Sens du concret et de la mise en pratique.

CANDIDATURE

Le dossier de candidature comportant **une lettre de motivation et un curriculum vitae** est à faire parvenir par courrier électronique à Madame Marion PINEL, Chargée RH et à Monsieur Vincent RASPIC, Responsable des services supports de La Souterraine, à l'adresse m.pinel@oieau.fr et v.raspic@oieau.fr, en précisant, comme objet « *Apprenti(e) spécialisé(e) en analyse des eaux /météorologie (H/F)* ».