

L'Observatoire régional de la qualité de l'air en Occitanie recrute en CDI

Un(e) chargé(e) d'exploitation

Atmo Occitanie est l'organisme agréé pour assurer la surveillance et diffuser un quotidienne sur la qualité de l'air en région Occitanie. A ses missions réglementaires s'ajoutent des missions d'amélioration des connaissances sur l'air. Atmo Occitanie est une association loi 1901, regroupant les acteurs régionaux : Etat, collectivités locales, acteurs du secteur économique, associations/organismes et personnalités qualifiées intervenant dans le domaine de la santé et l'environnement.

Etablissement comptant une quarantaine de salariés, Atmo Occitanie est dotée d'un dispositif d'évaluation de la qualité de l'air sur le territoire régional s'appuyant sur des moyens de mesure, un inventaire des émissions de polluants atmosphériques et d'outils de modélisation.

Dans le cadre du renforcement de ses compétences sur le suivi et la caractérisation des particules dans l'air ambiant, Atmo Occitanie va se doter de plusieurs appareils de mesures à déployer sur la région. Notamment un analyseur de type ACSM (Aérosol Chemical Spéciation Monitor) permettant le suivi et l'analyse temps réel de la composition chimique des aérosols, ainsi que des analyseurs de particules ultrafines et de carbone suie.

Principales missions :

Intégré(e) à la Direction Mesures et Innovation, vous aurez en charge de superviser les déploiements des nouveaux dispositifs sur la région en lien avec vos responsables, le suivi et la validation des mesures de polluants : carbone suie, carbone total, particules secondaires, particules ultrafines ainsi que les phytosanitaires et composés organiques volatils.

Vous réaliserez et participerez à différentes tâches telles que :

- Traitements et exploitations statistiques des données
- Supervision du fonctionnement des appareils
- Rédaction de notes techniques
- Participation aux campagnes de mesures
- Validation des données
- Contribution à l'évolution des processus d'assurance qualité.

Formation, compétences et aptitudes

- Formation minimale Bac+2 scientifique avec une expérience réussie dans le domaine technique et des connaissances en chimie analytique
- Maîtrise des outils de traitement de données
- Aisance rédactionnelle
- Qualités : capacité à s'intégrer dans une équipe déjà constituée, autonomie, rigueur et organisation dans le travail, capacité d'analyse et de synthèse, esprit d'initiative et capacité à rendre compte.

Une expérience antérieure au sein d'une AASQA serait appréciée ainsi que des compétences complémentaires en :

- Programmation R
- Base de données PostgreSQL
- Vérification et maintenance d'équipements technique

Conditions :

- Poste basé prioritairement à Toulouse (31) à pourvoir au plus tôt,
- Contrat à durée indéterminée à la suite d'une période d'essai.
- Tickets restaurant (valeur 9 €), mutuelle (prise en charge 70% Employeur), sur-complémentaire retraite
- 33 j de congés et 15 jours de RTT annuels
- Titulaire du permis B, déplacements dans la région avec un véhicule de service,
- Rémunération en fonction de l'expérience et convention collective, primes.

Lettre de motivation manuscrite et CV à envoyer avant le 9 juin à :

secretariat@atmo-occitanie.org sous la référence CH_MES_2021