

## Atmo Auvergne-Rhône-Alpes recrute en CDI

### Un(e) Technicien(ne) supérieur(e) de Maintenance

Atmo Auvergne-Rhône-Alpes est une Association Agréée de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA) assurant des missions d'intérêt général réglementaires ou d'amélioration de connaissances sur la Région Auvergne-Rhône-Alpes. Son mode de fonctionnement quadripartite regroupant l'Etat, les Collectivités Territoriales, les acteurs économiques et les représentants de la société civile garantit la transparence et l'indépendance de l'information délivrée. L'association emploie actuellement 85 personnes réparties sur 6 établissements assurant une production de données reposant sur de la métrologie et de la modélisation, et un ensemble de services supports (administratif, communication, informatique, qualité). Le candidat renforcera la présence et la capacité d'intervention technique d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes sur un territoire centré sur la Haute-Savoie. Les missions principales consisteront, en collaboration avec l'équipe du Bourget-du-Lac, à installer, suivre et entretenir les équipements fixes et mobiles de mesures automatiques et de prélèvement de la pollution atmosphérique.

#### **POSTE :**

Rattaché(e) hiérarchiquement et fonctionnellement au service technique (20 personnes), vous prendrez principalement en charge :

- *L'installation, la vérification et la maintenance des instruments de mesure et de prélèvements ;*
- *La participation aux campagnes de mesure dans le cadre de projets ;*
- *La logistique des échantillons d'air (prélèvements, transfert au laboratoire, transmissions des données de prélèvement) ;*
- *Le reporting des travaux réalisés en conformité avec les exigences d'assurance qualité.*

#### **PROFIL :**

- ✓ Formation DUT mesures physiques ou BTS CIRA
- ✓ Une expérience réussie de 6 à 10 ans dans la fonction maintenance de matériels de mesures (grandeurs physiques électrotechniques, électroniques ou automatisés)
- ✓ Permis B indispensable, et BE souhaitable (traction de remorques)
- ✓ Après une période formation interne, il est attendu une forte autonomie du candidat pour évoluer sur son territoire d'intervention
- ✓ Connaissances :
  - Et pratique quotidienne des outils bureautiques (Environnement Office365, travail à distance)
  - Des principes d'assurance qualité ISO 9000
  - Serait un plus : normes et référentiels de mesures de la pollution atmosphérique, bases en chimie.
- ✓ En cohérence avec la volonté d'agir en faveur de l'amélioration de qualité de l'air, l'association et son équipe sont engagés dans une démarche de responsabilité sociétale des entreprises (RSE). Une fibre environnementale forte du candidat serait également un plus.
- ✓ Aptitudes :
  - Bonne capacité de reporting et esprit d'équipe
  - Réactivité, rigueur et persévérance
  - Volonté d'aboutir et sens de l'initiative

#### **CONDITIONS :**

- ✓ CDI avec statut non cadre. Temps de travail annualisé sur la base de 1607 heures (14 RTT+6 semaines de congés).
- ✓ Poste avec une dominante « terrain » : déplacements quotidiens compatibles avec une vie familiale, équipement informatique permettant le travail à distance, véhicule de service, téléphone de fonction.
- ✓ Après formation, intégration au groupe d'astreinte (environ 4 semaines par an).
- ✓ Poste rattaché à l'établissement du Bourget-du-Lac (73). Départ en intervention possible depuis le domicile.
- ✓ Rémunération annuelle sur 13 mois de 31 K€. Tickets restaurant. Mutuelle et Comité d'entreprise.