

## ATMO AUVERGNE-RHÔNE-ALPES RECRUTE

### UN INGENIEUR D'ETUDES AIR – CHEF DE PROJETS TERRITOIRES F/H

### CONTRAT À DURÉE INDÉTERMINÉE

### POSTE BASÉ À BRON

Atmo Auvergne-Rhône-Alpes est une Association, qui assure une mission réglementaire de surveillance et d'information sur la qualité de l'air de la région Auvergne-Rhône-Alpes. Son équipe est composée de 95 salariés, sur des fonctions de production de mesures, de données, de cartographies des polluants, et de modélisation. Forte de son expertise scientifique depuis 40 ans, elle informe la population et les décideurs pour une meilleure compréhension des phénomènes de pollution atmosphérique pour répondre aux enjeux majeurs tels que l'air, le climat, l'énergie, la santé.

Nous rejoindre, c'est vous engager pour l'Air de notre région !

Plus d'informations sur Atmo Auvergne Rhône Alpes : <https://www.atmo-auvergnerhonealpes.fr/>

#### L'équipe

L'Unité *Actions et Territoires* accompagne ses partenaires dans **l'élaboration et le suivi de leurs plans d'actions (PCAET, PPA, PDU, ZFE,...), permettant d'améliorer la qualité de l'air, et les impacts sur l'environnement.**

#### Vos missions

Directement rattaché(e) au Responsable de l'Unité Actions et Territoires, et en étroite concertation avec la Direction des Actions, voici **vos principales missions sur la qualité de l'air, du territoire Rhône, Nord Isère et Ouest de l'Ain :**

- **Accompagner les différents partenaires** (Etat, collectivités, entreprises privées et associations) dans la prise en compte des enjeux de leurs territoires liés à la qualité de l'air ;
- Être le **contact opérationnel interne et externe** au quotidien pour le suivi des actions sur le territoire ;
- Assurer **la gestion des projets**, avec l'identification des besoins des partenaires, le suivi de la réalisation des études par les Unités opérationnelles, jusqu'à la communication et la valorisation des résultats ;
- Représenter l'association à l'externe, auprès des acteurs du territoire, du public, des journalistes, et savoir **présenter la stratégie de l'association.**



### Profil recherché

- **Formation BAC+5 (cursus scientifique : Air, Environnement, Energie)** avec un **minimum 5 ans d'expérience** dans la gestion de projets avec des partenaires extérieurs (public et privé),
- **Connaissances scientifiques**, avec un esprit critique et une capacité d'analyse,
- **Connaissances des rouages institutionnels**, et des outils de planifications réglementaires déployés par les territoires (PPA, PLU, PCAET, SRADDET...),
- **Forte aisance relationnelle** et adaptabilité avec différents types d'interlocuteurs,
- **Forte capacité rédactionnelle**, esprit de synthèse et sens du service,
- Autonomie, force de proposition, prises d'initiatives, réactivité et volonté d'aboutir,
- Connaissances de base sur les mécanismes physico-chimiques de l'air et du climat, les inventaires d'émission de polluants atmosphériques et les outils de modélisation,



### Conditions

- Poste basé à **Bron** (région lyonnaise). **Poste à pourvoir très rapidement.**
- **Statut Cadre au forfait annuel de 206 jours.** Six semaines de congés payés/an. Télétravail partiel. **Déplacements fréquents en région Auvergne-Rhône-Alpes.**
- **Avantages sociaux** : tickets restaurant, mutuelle et Comité d'entreprise, Epargne salariale (PEE, PERCO, intéressement).

**Rémunération** selon la Convention collective des Bureaux d'études techniques (BETIC) et, en fonction de l'expérience : **41 K€ si 8 ans d'expérience dans ce type de fonction.**

#### CONTACT

Service Ressources Humaines  
[servicerh@atmo-aura.fr](mailto:servicerh@atmo-aura.fr)  
09 72 26 48 90

**Envoyer CV et lettre de motivation à la responsable du service RH**

#### **Information Règlement européen sur le traitement des données personnelles (RGPD)**

Sauf opposition expresse de votre part formulée avec votre candidature, votre candidature, votre CV et votre lettre de motivation seront conservés par Atmo Auvergne-Rhône-Alpes pour une durée n'excédant pas 6 mois. Vous pouvez demander que toutes vos données personnelles ne soient pas conservées dès que votre candidature aura été étudiée. Les données personnelles ne sont traitées que par Atmo Auvergne-Rhône-Alpes, dans le cadre de ce recrutement.