

## ATMO AUVERGNE-RHÔNE-ALPES RECRUTE



### UN INGENIEUR EMISSIONS H/F

PILOTE DE L'INVENTAIRE REGIONAL SPATIALISE DES EMISSIONS DE POLLUANTS  
ATMOSPHERIQUES ET GAZ A EFFET DE SERRE

### CONTRAT À DURÉE INDÉTERMINÉE

*Vous vous sentez concerné(e) par les problématiques environnementales et vous souhaitez vous engager pour l'air de votre région ?*

*N'attendez plus pour présenter votre candidature !*

**Atmo Auvergne-Rhône-Alpes est l'organisme d'intérêt général réunissant l'ensemble des acteurs régionaux engagés dans la surveillance, la communication sur l'air et la mise en œuvre d'actions conduisant à l'amélioration de la qualité de l'air.**

**Atmo c'est l'organisme régional de référence sur l'air :**

- ✓ **40 années d'expertise technique et scientifique,**
- ✓ **un ancrage territorial fort basé sur l'animation d'une communauté d'acteurs,**
- ✓ **un lieu de concertation, de partage de données et de transmission des connaissances,**
- ✓ **un rôle de sensibilisation et d'information,**
- ✓ **une volonté d'innovation technologique et sociétale.**

### Objet du Poste

L'Unité Observatoire a pour mission l'élaboration des bilans diagnostiques de la qualité de l'air sur la région. Pour ce faire, cette unité assure et pilote l'élaboration, la mise à jour et l'amélioration de l'Inventaire Régional Spatialisé (IRS) des émissions de polluants, de gaz à effet de serre, et des consommations d'énergie pour la région Auvergne-Rhône-Alpes. Cet IRS est élaboré conformément à un référentiel méthodologique national (guide PCIT), et à l'aide d'un outil national mutualisé en cours de déploiement.

Vous travaillerez au sein d'une équipe multidisciplinaire « observatoire », sous la responsabilité de votre manager, avec deux autres « inventoristes », et en étroite collaboration avec les experts du domaine situés dans d'autres équipes. Ces derniers travaillent à temps partagé sur l'IRS.

### Vos missions

Au sein de l'Unité Observatoire, vous serez chargé d'assurer les missions suivantes :

- Piloter le socle "Inventaire des émissions", et animer transversalement le collectif des inventoristes,
- Être le référent "inventaire des émissions" au sein de l'association, organiser la veille et proposer des améliorations techniques et organisationnelles du domaine,
- Organiser la mise à jour annuelle de l'inventaire des émissions conformément aux référentiels métier, et en utilisant les ressources de l'équipe "Socle émissions",
- Réaliser une part de tâches opérationnelles de calcul des émissions atmosphériques ; en exploiter les résultats,
- Rédiger des documentations techniques sous assurance qualité,

- Participer activement aux échanges inter-AASQA, et à l'observatoire Air-Climat-Energie d'Auvergne-Rhône-Alpes ([www.orcae.fr](http://www.orcae.fr)) dont Atmo AuRA est l'un des opérateurs,
- Au sein du socle « Emissions », être en appui et conseiller sur les projets de l'association concernant les émissions atmosphériques.



## Profil recherché

- **Formation scientifique BAC+5** ou expérience professionnelle équivalente, avec **expérience** souhaitée de **3 à 5 ans** dans la réalisation de travaux d'inventaires/modélisation des émissions atmosphériques, ou de modélisation de la qualité de l'air, ou de traitement de données environnementales,
- Expérience dans la gestion de projet et l'animation d'équipe dans le cadre de projets scientifiques,
- Connaissances de base de la qualité de l'air, ou de la surveillance environnementale,
- Pratique des outils : SQL (bases sous PostgreSQL), R, shell, QGIS,
- Aisance numérique, appétence pour l'optimisation d'exploitation de gros volumes de données. Rigueur et organisation dans le travail, capacité à rendre compte,
- Qualités rédactionnelles et relationnelles (travail en équipe).



## Conditions

- **Poste en CDI** basé à **Bron (région lyonnaise - 69)** à **pourvoir dès que possible**
- **Statut Cadre** avec **6 semaines de congés payés, 39 heures par semaine. 14 RTT/an. Télétravail** autorisé **90 Jours/an** (+ de 2 jours par semaine) après un mois de présentiel. Pack télétravail possible : ordinateur + téléphone portable, grand écran, chaise ergonomique, sacoche (sous réserve d'un avantage en nature).
- Déplacements ponctuels en région Auvergne-Rhône-Alpes et en France métropolitaine (mise à disposition au besoin d'un véhicule de site).
- **Avantages sociaux** : Tickets restaurant, mutuelle, épargne salariale (abondement sur PEE, PERCO, intéressement qui était de 750€ en 2024), forfait de mobilité durable (jusqu'à 400€ par an), prime de vacances, prime de partage de la valeur sous conditions, comité d'entreprise intéressant (chèques vacances, bons d'achats, chèques culture, participation à un abonnement sportif annuel, etc.).

Rémunération selon la **Convention collective Bureaux d'études techniques, des cabinets d'ingénieurs-conseils et des sociétés de conseils, et, en fonction de l'expérience.**

### CONTACT

Service Ressources Humaines  
[servicerh@atmo-aura.fr](mailto:servicerh@atmo-aura.fr)

**Envoyer CV et lettre de motivation à la responsable du service RH (en indiquant le site de l'annonce de recrutement et l'échéance de votre disponibilité).**

### 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.