

NOUS RECRUTONS UN INGÉNIEUR H/F EN « URBANISME ET QUALITÉ DE L'AIR » EN CDD DE 12 MOIS

À POURVOIR RAPIDEMENT
POSTE BASÉ À BRON (69) OU CHAMBÉRY (73)

Vous vous sentez concerné par les problématiques environnementales et vous souhaitez vous engager pour l'air de votre région ? Vous savez analyser des données, illustrer et présenter vos travaux pour aider à la prise de décision ? Vous savez communiquer et vous aimez être en relation avec différents acteurs ?

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.**

L'équipe

L'Unité **Analyse des Enjeux** a pour mission de réaliser des études de qualité de l'air afin de répondre aux besoins de nos partenaires autour de différentes thématiques : surveillance industrielle, chantiers, transports, urbanisme, qualité de l'air intérieur, etc. L'équipe est actuellement composée de 3 ingénieurs et 5 chargés d'études.

Vos missions

Vous accompagnerez les partenaires d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes pour la prise en compte de la qualité de l'air extérieur et/ou intérieur dans des projets d'aménagements urbains. Vous contribuerez à construire un nouveau réseau d'acteurs sur la qualité de l'air intérieur et le radon, dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement (PRSE4), en partenariat avec l'Agence Régionale de Santé.

En binôme avec une ingénieure de l'équipe, vous aurez en charge de :

- Piloter des projets en lien avec la thématique « Urbanisme et qualité de l'air intérieur »,
- Analyser et interpréter des résultats, rédiger des bilans, rapports, synthèses,
- Accompagner les partenaires ou acteurs pour la mise en œuvre d'actions concrètes d'amélioration de la qualité de l'air extérieur et intérieur (présentation de résultats, participation à des réunions, réponse aux demandes et sollicitations diverses),
- Co-construire un réseau d'acteurs sur la qualité de l'air intérieur et le radon,
- Participer à la veille et au partage d'informations sur la réglementation et les enjeux.

Profil recherché

Formation Bac+5 (base scientifique) ; parcours de type Ingénieur ou Master avec un socle de connaissances environnementales et **au moins 4 ans d'expérience en gestion de projets scientifiques.**

- Compétences et expériences recherchées :
 - Expérience en Association Agréée pour la Surveillance de la Qualité de l'Air, ou en bureaux d'études, ou en agence d'urbanisme, ou en collectivités, ...
 - Expérience en traitement et analyse de données de qualité de l'air, d'urbanisme, ou de santé/environnement,
 - Capacité d'analyse, qualité rédactionnelle et esprit de synthèse,
 - Aisance avec les outils numériques, appétence pour l'exploitation de données,
 - Animation de réunions, mise en relation d'acteurs, bonne communication,
 - Qualités relationnelles et capacité à rendre compte (travail en équipe et à distance),
 - Capacité à mener différentes tâches de front / passer d'un sujet à un autre,
 - Très bonne maîtrise de la suite « Office » (Excel, Word, Powerpoint, Outlook,...).
- Connaissances complémentaires appréciées :
 - Connaissances sur la qualité de l'air intérieur, le radon et la réglementation associée,
 - Connaissances d'outils géomatiques (QGis, ArcGis On Line...), des bases de données (langage SQL, base PostgreSQL) et/ou d'autres langages, (R, Python,...).

Conditions

- **CDD de 12 mois à pourvoir très rapidement.**
- Poste basé à : **Bron** (69) ou **Chambéry** (73).
- Statut de cadre (Ingénieur). Temps de travail annualisé sur la base de 1607 heures (moyenne de 39h/semaine + 14 RTT+ 6 semaines de congés).
- Télétravail : jusqu'à 90 jours/an après un mois de présentiel).
- Avantages sociaux : tickets restaurant, mutuelle et Comité d'entreprise, offre épargne salariale (PEE, intéressement), forfait mobilité jusqu'à 400 € par an.

Rémunération selon la Convention collective des Bureaux d'études techniques, et en fonction de l'expérience : à partir de 38 K€ par an en fonction des 4 ans d'expérience comparable.

CONTACT

Service Ressources Humaines
servicerh@atmo-aura.fr
09 72 26 48 90

**Envoyer CV et lettre de motivation
A la responsable du service RH (en indiquant
votre date de 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.