

ATMO GRAND EST RECRUTE UN(E) INGENIEUR(E) QUALITE DE L'AIR - CDI

ATMO Grand Est est l'organisme agréé par le ministère en charge de l'environnement pour la surveillance et l'évaluation de la qualité de l'air en région Grand Est. ATMO Grand Est est implantée sur 4 sites : Metz, Nancy, Reims et Strasbourg. Dans le cadre de sa mission centrale de production de données, ATMO Grand Est est dotée d'un dispositif de mesure réparti sur le territoire et d'outils de modélisation permettant d'évaluer la qualité de l'air. Les missions consistent également à informer la population et les décideurs pour une meilleure compréhension des phénomènes de pollution atmosphérique et pour répondre aux enjeux majeurs tels que l'air, le climat, l'énergie, la santé...

Plus d'information sur Atmo Grand Est : <http://www.atmo-grandest.eu/>

Descriptif du poste

Intégré(e) au sein de la Direction Opérationnelle et plus particulièrement de l'Unité « Surveillance et Etudes réglementaires », vous aurez pour missions principales :

- De gérer le dispositif de surveillance réglementaire de la qualité de l'air sur la région Grand Est ;
- D'exploiter les données de qualité de l'air (validation et traitement des données) ;
- De piloter des études de la qualité de l'air ;
- De rédiger des rapports et les présenter devant des partenaires ;
- De participer au système de prévision de la qualité de l'air, de gestion des alertes et d'astreinte ;
- De contribuer à la veille réglementaire, scientifique et technique relative à la qualité de l'air

Compétences et qualités requises

- Expertise « Air » :
 - Connaissance de la physico-chimie de l'atmosphère
 - Connaissance des réglementations « qualité de l'air »
- Outils Informatiques
 - Base de données (Postgresql)
 - Des compétences en SIG (ArcGIS, Qgis) sont fortement recommandées
- Rigoureux (se), Organisé(e), Esprit d'équipe
- Qualités rédactionnelles

Niveau de qualification

- BAC +5 dans les domaines de l'environnement, de la chimie, de la qualité de l'air ou de la météorologie

Conditions

- Poste basé à Strasbourg avec déplacements fréquents à prévoir sur la région Grand Est, ponctuellement au niveau national.
- Rémunération selon convention collective des AASQA (associations agréées de surveillance de la qualité de l'air).

Contrat à durée indéterminée à pourvoir dès que possible. Merci d'adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) avant le 30 avril en précisant en objet **CDI_Ing_ATMO_GE**, à l'attention de Cyril

PALLARES – responsable de l'unité Surveillance et Etudes Réglementaires (cyril.pallares@atmo-grandest.eu)