

ATMO GRAND EST RECRUTE

UN(E) INGENIEUR(E) D'ETUDES EN ACCOMPAGNEMENT H/F

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...

Nous rejoindre c'est vous engager pour l'air de votre région !

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

Descriptif du poste

Directement rattaché(e) au Responsable de l'Unité Accompagnement et en étroite concertation avec la Direction Accompagnement et Développement, vous aurez pour principales missions de :

- Prospector et développer les partenariats et offres de service air-climat-énergie avec les territoires rémois
- Proposer des solutions sous forme d'expertise pour répondre aux besoins des territoires en déployant le service de proximité auprès des territoires rémois adhérents
- Coconstruire des offres et solutions adaptées et à valeur ajoutée pour répondre aux besoins des territoires
- Développer et porter une expertise aboutie en aménagement, urbanisme et mobilité auprès des partenaires

Profil

- Vous êtes issu(e) d'une formation : BAC +5, école d'ingénieur ou équivalent, cursus scientifique dans le domaine air-climat-Energie.
- Vous avez un sens aigu du service client, vous êtes organisé(e), dynamique, et vous appréciez le travail en équipe. Vous êtes force de proposition et vous savez prendre des initiatives
- Vous possédez une aisance relationnelle et vous savez vous adapter aux différents interlocuteurs
- Vous possédez des connaissances concernant les mécanismes physico-chimiques de l'air et du climat
- Vous maîtrisez les outils de planifications réglementaires déployés par les territoires ainsi que le montage et le pilotage de projets
- Des connaissances en outils de traitement de données sont souhaitables
- Une expérience dans l'accompagnement des collectivités serait un plus.

Conditions

- Rémunération selon profil
- Poste basé à Reims avec déplacements ponctuels sur la région Grand Est
- Statut Cadre : 38H/semaine
- 6 semaines de congés payés/an.
- Nombreux avantages sociaux (RTT, prime annuelle, mutuelle prise en charge par l'employeur à hauteur de 75%, tickets restaurant, prévoyance, forfait mobilités durables, comité d'entreprise...)
- Télétravail

→ Merci d'adresser votre candidature avant le Vendredi 28 janvier (CV, lettre de motivation, prétentions) sous la référence : « **ACC2022** » par mail à lisa.beguin@atmo-grandest.eu (Christel KOHLER et Michel MARQUEZ en copie).