ATMO GRAND EST RECRUTE



UN STAGIAIRE EN PHYSICO-CHIMIE H/F

- 2 MOIS

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

Nous recherchons pour notre établissement de Schiltigheim (67), un stagiaire H/F pour une durée de 2 mois au sein de notre unité Enjeux Emergents de la direction Accompagnement et Développement.

Durant ce stage, vous aurez pour missions :

- Effectuer un travail bibliographique sur le sujet des COV précurseurs d'ozone et méthane ;
- Valoriser les données historiques d'ATMO Grand-Est par le développement de support(s) de communication;
- Accompagner nos équipes sur le terrain dans le cadre de la mise en œuvre de nouveaux dispositifs de mesures de méthane et de COV précurseurs ;
- Amener de nouveaux éléments de réflexion sur la compréhension de la dynamique de l'ozone fonction de l'évolution des COV précurseurs.

Profil

- Etudiant(e) en Bac+3/Bac+4 en Physico-Chimie ou formation équivalente ;
- Compétences recherchées en traitement de données ;
- Vous êtes autonome, persévérant(e), vous possédez un fort esprit d'analyse.

Conditions

- Stage à pourvoir à compter du 3 avril 2023 ;
- Poste basé à Schiltigheim ;
- 35H /semaine;

Dossier de candidature

- Veuillez adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) en précisant en objet « STAGE_COV » à l'attention de : Eva SIMON Assistante RH : eva.simon@atmo-grandest.eu
- Date limite de candidature : avant le 17/03/2023

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
Grand Est 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 Grand Est dans le cadre de ce recrutement.