

ATMO GRAND EST RECRUTE

Un stagiaire en physico-chimie (H/F)

2 mois à partir du 03/04/2023



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/> et <https://observatoire.atmo-grandest.eu/>

Descriptif du stage

A travers ce stage, ATMO Grand Est et le Laboratoire Interrégional de Chimie SynAirGIE souhaitent ré-évaluer les risques chimiques.

Intégré-e au sein de l'Unité « QSE-RSE », en étroite collaboration avec les laboratoires de chimie et de métrologie ainsi que l'unité Mesures, vous aurez pour principales missions :

- Mettre à jour l'évaluation des risques chimiques et les engagements établis dans notre DUERP (Document Unique d'Evaluation des Risques Professionnels) ;
- Intégrer l'outil [Seyrich](#) de l'INRS (Institut national de recherche et de sécurité) ;
- Contribuer à la mise à jour des fiches de sécurité et des fiches de poste dans le cadre du DUERP.

Vous découvrirez en complément les différents métiers liés à la surveillance de la qualité de l'atmosphère : maintenance des équipements, outils de simulation et de prévision, campagnes de mesures, gestion d'une alerte à la pollution, etc.

Profil

- Etudiant(e) en Bac +3/+4 dans le domaine de la physico-chimie, de la santé/sécurité au travail, risques ou de l'environnement ;
- Autonome, rigoureux(se) vous possédez un fort esprit d'analyse ;
- Maîtrise des logiciels bureautiques courants ;
- De bonnes capacités rédactionnelles et de synthèse seraient appréciées ;
- Qualités requises : motivation, persévérance, adaptabilité.

Conditions

- Lieu du stage : 5 rue de Madrid - 67300 SCHILTIGHEIM
- Stage à pourvoir à partir du 3 avril 2023 pour une durée de 2 mois
- Stage non rémunéré
- 35H /semaine

Dossier de candidature

- Veuillez adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) en précisant en objet « Stage DUERP » à l'attention de : Eva SIMON – Assistante RH : eva.simon@atmo-grandest.eu
- Date limite de candidature : 31/03/2023

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.