

Ingénieur Qualité de l'Air - Mesures à l'Emission H/F

Réf. de l'offre

2.20/0219/001358

Expérience requise

2-5 ans

Type de contrat

Intérim

Date de publication

23/08/2019

Niveau d'études requis

BAC + 5

Rémunération

Selon expérience

Localisation

Verneuil-en-Halatte

Présentation

Akkion Recruitment, acteur des Ressources Humaines spécialiste du recrutement dans les métiers à forte valeur ajoutée, recrute pour son client institut public expert dans la recherche et la maîtrise des risques sur la santé, la sécurité des personnes et des biens, et sur l'environnement, un(e)

Ingénieur Qualité de l'Air – Mesures à l'Emission H/F

Missions

Justifiant d'une expérience convaincante et réussie en métrologie de l'air dans les mesures d'air à l'émission des sources, vous participez aux études et aux recherches en pollution atmosphérique dans un objectif de développement de nouvelles méthodes de métrologie et de caractérisation des émissions atmosphériques d'aérosols (nanoparticules, particules fines) et de composés organiques issus de procédés industriels et de processus de combustion domestique au bois.

Doté(e) d'excellentes qualités relationnelles, grâce à votre esprit d'équipe, à votre capacité à développer et à entretenir des partenariats et des relations commerciales, vous participez activement à la réussite des projets nationaux et européens (projet CORTEA financé par l'ADEME, programme d'appui au Ministère de la Transition Ecologique, prestations commerciales...).

Rattaché(e) au Pôle Caractérisation de l'Environnement et intégré(e) au sein de l'Unité Caractérisation des Emissions Atmosphériques et Aqueuses (EMIS), grâce à votre goût du travail en mode projet, à votre curiosité technique, à votre esprit d'analyse et de synthèse et à votre capacité d'organisation, vous êtes force de proposition et pertinent(e) dans vos principales missions et responsabilités :

- Recherche bibliographique,
- Pilotage des études de mesures de l'air à l'émission,
- Planification et organisation des campagnes de mesures sur site ou sur banc d'essai,
- Supervision des essais réalisés par les techniciens sur le terrain,
- Exploitation, mise en forme et interprétation des données issues des campagnes de mesure,

- Rédaction des rapports d'études en français et en anglais,
- Présentation des projets aux partenaires.

Votre parfaite capacité à communiquer et vos excellentes qualités rédactionnelles vous permettent de présenter les travaux auprès des clients et des partenaires.

Mobile, vous vous déplacez ponctuellement chez les clients en France et en Europe.

Profil recherché

Diplômé(e) Ingénieur ou Docteur en Chimie ou en Sciences de l'Environnement avec une spécialisation Environnement Air ou Pollution de l'Air (Master Sciences et Génie de l'Environnement (SGE) de l'Université Paris Diderot, Ingénieur généraliste – Environnement – Qualité de l'Air de l'Ecole des Mines d'Alès, Master Sciences de l'Océan, de l'Atmosphère et du Climat (SOAC) ...), vous justifiez d'une expérience similaire sur le terrain dans les mesures à l'émission.

Vous détenez de solides connaissances en mesures physiques et en chimie des aérosols. Votre anglais est opérationnel à l'oral et à l'écrit.

A l'aise avec les outils informatiques, vous maîtrisez Excel (fonctions avancées).

Informations complémentaires

Type de contrat: Intérim