

## Appel à candidature Responsable du Pôle ETUDES - CDI

### Rejoindre Atmo Réunion c'est :

- Contribuer à la sensibilisation, à la préservation de l'environnement et à la bonne santé de tous !
- Participer chaque jour à la surveillance et à l'étude de la pollution atmosphérique en extérieur et en intérieur à La Réunion, grâce à 24 ans d'expérience et à des projets innovants.
- Accompagner nos adhérents (État, collectivités, industriels, associations...) dans leurs actions en faveur de la qualité de l'air et du climat.
- Faire partie d'un collectif de près de 20 collaborateurs qui partagent les valeurs d'autonomie et d'engagement.
- Développer vos talents au sein d'un organisme, agréé par le ministère de la Transition Écologique.

### Vos missions

- Vous souhaitez participer activement aux défis d'Atmo Réunion pour inspirer un air meilleur à La Réunion, contribuer à des projets complexes, innovants ?
- La qualité de l'air et le climat sont des sujets qui vous préoccupent, dans lesquels vous avez envie de vous investir ?
- NO<sub>2</sub>, COV CMR, PUF, GES : ces acronymes n'ont pas de secrets pour vous ? La photochimie est votre passion ?

### **Nous vous proposons d'intégrer l'équipe d'Atmo Réunion en qualité de Responsable du Pôle Études.**

Vous aurez la gestion managériale d'une équipe d'environ 7 personnes de profils scientifiques et de compétences variées : modélisateurs, géostatisticiens, inventoristes, ingénieurs d'études...

### **Compréhension du besoin, qualité du projet, respect des délais et satisfaction-clients sont les mots-clés de votre service !**

En relation étroite avec l'ensemble des Pôles d'Atmo Réunion :

- Vous aurez en charge le montage de projets par l'animation et la participation active à l'instruction des demandes spécifiques des territoires.
- Vous assurerez la veille technologique pour maintenir les compétences, l'innovation et la créativité au sein de votre équipe.
- Les livrables de votre service étant variés, vous en organiserez la production dans les règles de la gestion de projet coût-qualité-délai.
- Vous pourrez également être amené(e) à représenter les missions techniques et scientifiques d'Atmo Réunion en dehors de la structure auprès de partenaires des milieux institutionnels, économiques, scientifiques et associatifs, locaux et nationaux.
- Vous participerez à l'astreinte en cas d'alerte ou de crise.
- Vous serez en charge des Polluants Réglementés et Émergents (PRE) dont vous assurerez le suivi des missions et vous instruirez les prestations auprès des industriels, des sociétés et rédigerez les rapports d'études ad hoc.

Pour mener à bien ces missions, vous recevrez vos directives de la Direction d'Atmo Réunion pour :

- Manager l'équipe au quotidien.
- Suivre la réalisation des actions et des projets confiés au Pôle.
- Procéder au suivi budgétaire (fonctionnement et investissement) des actions et des projets confiés au pôle Études.
- Assurer l'amélioration continue du pôle études en lien avec notre système d'organisation basé sur l'ISO 9001.

## Vos talents

- Vos qualités humaines :
  - Compétences managériales.
  - Pouvoir fédérateur et sens de la concertation.
  - Capacité de prise de décision et d'adaptation.
  - Esprit d'initiative.
- Vos qualités techniques :
  - Connaissance du contexte local, national et international.
  - Background en physique et chimie de l'atmosphère.
  - Expérience des métiers propres aux études relatives à la qualité de l'air, dont SIG, modélisation, interprétation et exploitation des données... Des compétences en santé environnement seraient un plus.
  - Connaissances de la problématique de la qualité de l'air intérieur et des odeurs.
- Votre parcours professionnel
  - Bac + 5 écoles d'ingénieur ou université – Formation scientifique et environnementale.
  - 5 à 10 ans d'expérience dans le management de projet et l'animation d'équipe, idéalement en bureau d'études.

## Le profil idéal à nos yeux

- Vous aimez travailler en équipe, la communication est une force pour vous : la gestion des projets implique de nombreux échanges avec l'ensemble des équipes d'Atmo Réunion et des partenaires public-privé.
- Pédagogue, engageant(e) et curieux(se), vous appréciez partager vos connaissances et vos interrogations dans un intérêt d'apprentissage continu des équipes d'Atmo Réunion et pour vous-même ; Vous êtes doté d'un sens du service public et de la relation client.
- Vous êtes organisé(e) et rigoureux(se) ; Vous êtes reconnu(e) pour vos capacités techniques, orales et rédactionnelles ainsi que pour vos capacités d'analyse et de synthèse ; Vous maîtrisez les techniques de gestion de projet.

## Conditions et informations pratiques

- **Poste :**
  - CDI à pourvoir immédiatement
  - Poste relevant de la position 2.3 de la convention collective des bureaux d'études
  - Rémunération selon profil et expérience
  - Nombreux avantages sociaux
- **Temps de travail :** Temps plein
- **Lieu de travail :** Sainte Marie – 97438 Île de La Réunion
- **Déplacements :**
  - Des déplacements à prévoir sur toute l'île
  - Mise à disposition d'un véhicule de service.

## Votre candidature

N'attendez plus, envoyer votre candidature (CV, lettre de motivation, copie des diplômes) à :

M. Emmanuel DURIEZ, Resp. RH & QSE – [emmanuel.duriez@atmo-reunion.net](mailto:emmanuel.duriez@atmo-reunion.net) en précisant dans l'objet « candidature Responsable Etudes Atmo Réunion » avant le 22 mai 2024.

*Nous avons hâte de découvrir votre candidature et relever avec vous les défis de demain pour inspirer un air meilleur !*

*Pour en savoir plus : [atmo-reunion.net](http://atmo-reunion.net)*

### 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 Réunion 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 Réunion dans le cadre de ce recrutement.