

## Ingénieur·e en Génie des Procédés pour la Protection de l'environnement et l'économie d'énergie

Bureau d'études technique

### Qui sommes-nous ?

Web'AIR est une TPE spécialisée en innovation technique et en conseil dans la dépollution de l'air, plus généralement attachée aux questions environnementales par une approche technique concrète pour répondre aux grands défis du XXI<sup>e</sup> siècle.

### Missions et responsabilités

En tant qu'ingénieur·e procédés, vous aurez en charge l'accompagnement des clients de A à Z dans leurs démarches d'amélioration de leurs pratiques. Cette approche à 360° implique des parties techniques (recherche de solutions de traitement, mise en place de bonnes pratiques, dimensionnement, etc.), admiratives (rédaction de PGS, étude des normes environnementales, etc.) et commercial (relations client et fournisseurs).

En rejoignant une TPE, vous participerez à une variété de missions concourant à la réussite de l'entreprise.

### Profil et compétences

De formation Ingénieur en Génie chimique/Génie des procédés ou Ingénieur Généraliste avec une spécialisation en Énergie/Procédés, vous souhaitez travailler après une première expérience dans le domaine de l'ingénierie au sein d'une entreprise au service de l'environnement en milieu industriel et êtes désireux de rejoindre une petite équipe très souple avec un fort potentiel de croissance.

Les qualités attendues :

- Bon relationnel
- Autonomie avec un esprit d'équipe
- Esprit de synthèse et faculté d'adaptation
- Détermination
- Le candidat doit également avoir un attrait pour les défis et une sensibilité pour la protection de l'environnement
- Qualité rédactionnelle (mails, rapports, dossiers)

### Le mot du manager

« Rejoindre une TPE comme la nôtre offre beaucoup de possibilités d'évolution, non pas pour gravir les échelons comme dans un grand groupe classique mais en donnant la possibilité aux candidats qui le souhaitent de forger leur emploi voire leur équipe, selon leur personnalité et leur ambition avec un circuit de décision ultra court, rapide et humain. Sympathie, honnêteté et sens de la mission constituent nos valeurs cardinales. »

**Salaire :** Selon le profil et l'expérience du candidat

**Autres avantages :** Tickets restaurant – Licence de sport/Activité culturelle offerte – Très bonne mutuelle

**Lieu :** Nancy (54)

**Diplôme :** Ingénieur ou Master en Génie des procédés ou Généraliste avec une spécialité en Énergie/Procédés.

**Exemples de formation :** ENSIC, ENSIACET, INSA, ...

Rejoignez-nous sur [www.web-air.eu/contact](http://www.web-air.eu/contact)