



## RESPONSABLE QSE AIR AMIANTE H/F

Île-de-france

*2P2A Environnemental est un jeune laboratoire de prélèvement d'air amiante dynamique à fort potentiel de développement implantée à Lognes (77).*

*2P2A Environnemental fourni des prestations de contrôle environnementales dans le secteur des industries et des constructions.*

*Dans le cadre de notre croissance interne, nous recrutons un(e) :*

### RESPONSABLE QSE AIR AMIANTE H/F

#### **Votre mission :**

En termes de responsabilités :

Vous organisez la production d'une équipe de 11 personnes.  
Vous participez au développement commercial de l'activité.  
Vous assurez le suivi des principaux clients du laboratoire dans cette activité. Vous gérez la production d'une partie de l'activité.  
Vous êtes le garant de la qualité de la relation clients et de la satisfaction clients.

En termes d'autonomie :

Vous serez pleinement responsable du développement et du suivi commercial des affaires qui vous seront confiées et interviendrez auprès des clients (industriels, tertiaires...).

Etre force de proposition pour monter en compétence et en autonomie l'ensemble des acteurs du laboratoire (techniciens préleveurs, opératrices de saisie).

Proposer et challenger des actions correctives (plans d'expérience...) afin de résoudre les différentes problématiques rencontrées et conduisant notamment à l'absence de résultats.

#### **Votre Profil :**

De formation minimum Bac+3/4 en bâtiment ou génie civil, vous possédez une expérience professionnelle d'au moins 2 ans dans un domaine similaire.

Pédagogue, bon communicant, organisé, autonome, polyvalent et réactif.

#### **Conditions d'emploi :**

Type de contrat : CDI

39 heures

voiture de service + tickets restaurant + mutuelle

#### **Référence**

17122816140

#### **Date de publication**

28/12/17

#### **Entreprise**

2p2a Environnemental -  
Agce Prelevement Air  
Environnemental

#### **Région**

Île-de-france

#### **Ville**

#### **Secteur**

Contrôle Technique Et  
Sécurité

#### **Type de contrat**

- Temps plein  
- CDI