

ALIX B.

**Ingénieur Projet en Sites et sols pollués
Antea Group - France (Rillieux-la-Pape)**



Pouvez-vous décrire les principales MISSIONS que vous exercez dans le cadre de votre emploi actuel ?

Spécialisée dans la gestion des sites pollués, mes principales missions sont :

- la réalisation de diagnostics environnementaux de sites,
- la surveillance de milieux (eau, air, sol),
- l'interprétation de l'Etat des Milieux,
- l'élaboration de Plans de Gestion du site,

en particulier pour des clients de l'industrie pétrochimique mais aussi des collectivités et des particuliers – de l'élaboration de l'offre technique et commerciale à la réalisation et au suivi du projet.

Diagnostics :

Réalisation des études historiques et documentaires et de l'étude de vulnérabilité du site, définition et élaboration du Schéma Conceptuel, conduite et mise en œuvre du plan d'investigations, traitement des résultats, interprétation et recommandations.

Surveillance des milieux (eau, air, sol) :

Conduite et mise en œuvre du plan de suivi, traitement des résultats analytiques, interprétations et recommandations.

Interprétations de l'Etat des milieux et Plans de Gestion :

Définition des milieux pollués et estimation des volumes, définition des solutions de maîtrise des risques, recensement des techniques de dépollution envisageables (bilans coût/bénéfice) et estimation des coûts pour les scénarios retenus.

Travaux de dépollution :

Maîtrise d'Œuvre et Assistance à Maîtrise d'Ouvrage.

Pouvez-vous nous raconter votre PARCOURS d'études et vos expériences professionnelles depuis l'obtention de votre licence ?

Suite à ma licence, obtention du Master EGTP (Eau) à l'UPPA (2005 à 2007).

Réalisation de mon stage de fin d'études chez ANTEAGroup, société d'ingénierie et conseil en environnement, en tant qu'ingénieur d'études stagiaire au sein des équipes "Eau-Hydrogéologie" et "Sites et sols pollués". Suite à mon stage, ANTEA m'a proposé un CDD d'un an en tant qu'Ingénieur d'Etudes puis un CDI. J'ai été promue Ingénieur Projet en Sites et sols pollués deux ans plus tard. En parallèle : correspondante locale Qualité Sécurité Environnement et animatrice régionale Sécurité – Rhône Alpes Méditerranée.

Réalisation d'interventions auprès d'étudiants du secondaire et du supérieur pour des modules en Environnement.

Aujourd'hui, j'ai fait le choix d'une reconversion professionnelle temporaire : démission en août 2014, signature d'un CDD d'un an à mi-temps en tant qu'Aide Éducateur me permettant de dégager du temps pour préparer des concours...

Pouvez-vous nous indiquer ce que la LICENCE vous a apporté ?

Dans mon parcours d'études : des bases solides pour intégrer le Master EGTP, notamment en physique-chimie.

Dans mon parcours professionnel : connaissances à la fois larges et précises dans le domaine de l'environnement et des pollutions – fondamentaux, techniques, législation...