

Né en 1982
54230 Neuves-maisons
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1512210720

Charge d'etude

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Environnement.

Formations

2011 :

master pro aceabi (m2) analyse, contrôle et expertise en agrochimie et bio industries université de rouen /

2009 :

master recherche biologie/biochimie (m1 m2) université de rennes i /

2007 :

dea de biochimie, maîtrise, licence, université de yaoundé i /

Expériences professionnelles

2011 :

Technicien / Technicienne pollution de l'air

responsable de stratégie d'échantillonnage de l'air laboratoire fme lersac stratégie d'échantillonnage des polluants (cov/cosv, amiante...) développement accréditation. formation d'experts et collaborateurs en stratégie d'échantillonnage selon la réglementation actuelle (décrets, arrêtés, normes, guides, référentiels, recommandations). référent technique et réglementaire management directe de personnes (7) établissement des modèles de document d'usage courant (stratégie, fiches de prélèvements, rapport d'intervention, etc.) rédaction et validation technique des projets de stratégie rédaction et validation des rapports finaux analyse des cov par gcms

2011 :

Ingénieur / Ingénieure qualité de l'air

charge d'etude pour le controle de la qualite de l'air laboratoire fme lersac qualité de l'air des atmosphères des lieux de travail stratégie d'échantillonnage des polluants analyse des cov par gc/ms après désorption thermique (5 mois) stratégies d'échantillonnage de l'amiante dans l'air mise en place des normes et réglementation en vigueur. préparation d'une accréditation cofrac obtenue en .

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

NORMES - QUALITE - REGLEMENTATION

- Normes générales ISO (9000, 14000, 22000, 17025) - HACCP - Echantillonnage de l'air (ISO 16000-7, GA X46-033, XP X43-269, LAB REF 26, LAB REF 28, NF EN 689, NF X43-050, etc.) - Réglementation amiante en vigueur - Connaissance du bâtiment (validation technique d'étude de stratégie d'échantillonnage par une visite des sites)

ANALYSES

Techniques biochimiques

COMPLEMENTS

- Informatique : Base de données (MySQL), PHP, Bio-informatique, Microsoft Office, Cricket Graph - Connaissance de l'entreprise : initiation à l'entreprise, enjeux, fonctionnement, droit du travail - Conduite de projet : planification, équipe projet, évaluation, tableaux de bord etc.

Permis

Permis B