

Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.

Ingénieur Project dans le Nucléaire

Ingénieur INSA en ENERGIE et ENVIRONNEMENT de formation,
je suis Ingénieur Project dans le secteur du NUCLEAIRE.

Expérience professionnelle

Depuis
Mars 2006

INGENIEUR PROJET : Management d'un projet de Maîtrise d'œuvre d'une installation de reprise de déchets nucléaire

Mission : Management Coordination et Support fonctionnel des collaborateurs du projet, Assistance du Chef de Projet, Gestion et Organisation du travail, Réalisation de rapports techniques et administratifs, Relationnel et gestion des interfaces avec le client et Sous-traitants, Gestion documentaire du projet.

Décembre 2003
Octobre 2004

INGENIEUR PROJET : Création d'une prestation de gestion sélective des déchets industriels

Mission : Veille réglementaire, Expertise technique, Création d'outils et process de collecte, Conception d'une prestation de tri pour dossiers d'appel d'offre, Communication, Formation du personnel, Relations clients et partenaires, Demandes de financements.

Bilan : Lancement de la ligne d'activité correspondant à la prestation conçue.

Avril 2000
Octobre 2000

ASSISTANT INGENIEUR D'ETUDES : Assistance à maîtrise d'ouvrage dans la cadre de la gestion de déchets de chantiers.

CEBTP - Centre d'Etudes et d'Essais du Bâtiment et Travaux Publics - Lyon

Mission : Expertises techniques, Conseils réglementaires, Chiffrage et Constitution de dossiers technique pour appels d'offres, Elaboration d'un portefeuille de partenaires industriels, Création d'outil informatique d'analyse automatique de cas.

Diplômes et formations

Septembre 1996
Juin 2001

DIPLOME D'INGENIEUR - INSA - Institut National des Sciences Appliquées - Lyon

Ingénierie Environnementale : Process de traitement des déchets et effluents, Réglementation, Etudes d'impacts / Ingénierie Energétique : Mécaniques et thermodynamique des fluides, Machines thermiques, Energies renouvelables, Maîtrise de consommation.

Spécialisation : Environnement et Energie

Septembre 2000
Juin 2001

D.E.A. Sciences et Techniques des Déchets - INSA - Institut National des Sciences Appliquées - Lyon

Traitements mécaniques, chimiques, thermiques et biologiques des sols, des effluents gazeux et liquides et des déchets solides, toxicologie et éco-toxicologie.

Spécialisation : Environnement et Déchets

Septembre 2001
Septembre 2002

Master d'Economie appliquée à l'Environnement - Imperial College - Londres

Management et Economie de l'Environnement, des Ressources Naturelles et de l'Eau, Evaluation des biens environnementaux, Politiques de l'Environnement, Commerce et Développement appliqués à l'Environnement.

Spécialisation : Economie et Environnement

Mars 2007
Mars 2007

Centre de formation CEFRI F Techman Industries

Formation Prévention des Risques - niveau 1 (PR1)

Spécialisation : Réacteur Nucléaire (RN)

Compétences en informatique

Logiciels

Logiciels de Bureautique : Word, Excel, PowerPoint, Access.

Logiciels de Simulation : Matlab, Simulink, Hysis, Microfield, Microfit

Langages

Programmation : Fortran, Pascal.

Informations complémentaires

Maîtrise de la navigation sur Internet.

Maîtrise linguistique

Anglais

Niveau oral : Courant, **Niveau écrit** : Courant

Italien

Niveau oral : Notions, **Niveau écrit** : Notions

Espagnol

Niveau oral : Notions, **Niveau écrit** : Notions

Divers

Expériences à l'étranger :

- 2 ans vécus en Angleterre : ANGLAIS BILINGUE

- nombreux séjours et stages à l'étranger : Europe, Etats Unis, Canada

Centres d'intérêt :

- Randonnée,

- Théâtre, peinture

- Voyages

- Aménagement de camping-car

Vie associative :

- membre d'une troupe de théâtre