

Frederic J. - Né en 1980
60810 Villers St Frambourg
7 ans d'expérience
Réf : 1008251125

Ingenieur prevention / qse

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Picardie, dans l'Ingénierie.

Formations

2000-2003 : Diplôme d'Ingénieur ENIVL (Ecole Nationale d'Ingénieurs du Val-de-Loire) spécialité Systèmes de Management Industriel & Sûreté de Fonctionnement - Blois (41). + 1998-2000 : Classe préparatoire aux grandes écoles PSI (Physique Sciences de l'Ingénieur), Lycée Alphonse Daudet à Nîmes (30). Permis B

Expériences professionnelles

Mars 2007 à aujourd'hui : BREZILLON - BOUYGUES BATIMENT Ile-de-France, Roissy CDG (95). Direction Génie Civil Industriel - 10 centres de profit, CA 70 M€. Chargé Prévention Santé Sécurité / Qualité et Environnement : Animation et contrôle multi-sites, reporting Directeurs Travaux, pilotage du processus d'amélioration continue, appui de 40 opérationnels, encadrement d'une équipe de 5 personnes, certifications ISO 9001-14001 et ILO-OSH.

Décembre 2003 à mars 2007 : BOUYGUES TRAVAUX PUBLICS Chantier du laboratoire de recherche souterrain de l'ANDRA (Agence Nationale de gestion des Déchets Radioactifs) à Bure (55). Représentant Qualité Sécurité Environnement puis Coordinateur QSE : Garant de la démarche Qualité élargie à la Sûreté de Fonctionnement, reporting Direction de projet, analyse des situations à risque, application des procédures d'urgence, relations avec organismes de contrôle.

Septembre à décembre 2003 : GIE Constructeurs Autoroute A28 - groupe BOUYGUES, Bernay (28). Responsable Environnement Adjoint sur les travaux linéaires zone sud : Etablissement des procédures d'urgence sur les zones sensibles, suivi des sous-traitants; mise à jour des documents du système de management.

Décembre 2002 à juin 2003 : COVED Midi-Atlantique - groupe SAUR, Toulouse Ramonville-St-Agne (31). Stage ingénieur au sein du service Qualité Sécurité Environnement : Analyse et hiérarchisation multi-sites des risques environnementaux, définition des mesures de prévention, aide à la certification ISO 9001-14001.

Février à juin 2002 : PSA Peugeot Citroën, Vélizy-Villacoublay (78). Stage industriel pour la Direction Recherche et Innovation Automobile : Simulation numérique de crash-test de voitures, expérimentations sur maquettes à échelle réduite.

Langues

- Anglais : lu, parlé, écrit, TOEFL : 527.+ Espagnol : lu, parlé, écrit. parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Word, Excel, MS Project, PowerPoint, Outlook. (Expert)

Centres d'intérêts

- Musées d'art et d'histoire : adhérent à la Société des Amis du Louvre depuis 2008.

Basket-ball : pratique libre depuis 2000, capitaine de l'équipe de l'ENIVL en 2002.

Écriture : publication dans divers recueils, rédaction du journal des élèves de l'ENIVL en 2001 et 2002.

Histoire : période après-guerre, lauréat au Concours de la Résistance et de la Déportation en 1997.

V.T.T. : pratique libre depuis 2009.

Lecture : policier, scientifique, science-fiction.