

Né le 13/05/1978

24390 Nailhac

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1510141124

Responsable d'exploitation / conducteur de travaux

Objectifs

CREER, ORGANISER, GERER, COMMUNIQUER

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

11/2011 - 06/2015 :

Ingénieur / Ingénierie HVAC (heating, ventilation and air-conditioning) responsable d'exploitation pour la société suez environnement. ayant débuté comme technicien de maintenance j'ai acquis une solide expérience technique dans les domaines de l'évaporation sous vide, la cogénération avec des groupes électrogènes de forte puissance et le dimensionnement d'échangeurs thermiques de différents types plaques, tubulaire, spiralés, aérothermes etc. suivis de production et gestion et optimisation de plusieurs centres de profit. groupes électrogènes en cogénération, plusieurs unités de traitement des lixiviats utilisant des technologies de type uf, osmose inverse et évapoconcentrateur. j'ai également acquis de solides connaissances dans le monde du traitement biologique des polluants industriel. planification réalisation et suivi des maintenances, contrôles périodique et contrôle qualité relation client management d'une équipe de 25 techniciens. suivis des actions sous traités collaboration directe avec le directeur production et maintenance

05/2008 - 10/2011 :

Chef / Cheffe de chantier génie civil

conducteur de travaux pour la société périgord génie civil gestion des appels d'offres edf, france télécom, conseil général budgétisation et suivi de chantier. planification réalisation et suivi des chantiers et animation de 14 équipes création d'un fichier client et mise en place d'un suivis qualité des travaux.

01/2002 - 04/2008 :

Pilote d'installation de l'industrie du béton

responsable méthode et développement des nouveaux produits pour la société isoa responsable du projet laine de coton création et développement d'un outil de projection de la laine de coton. formation et encadrement de plusieurs équipes de pose et projection. mise en place et gestion d'une unité de fabrication de laine de coton. panneau, rouleaux. mise en place du bureau méthode et suivi qualité élaboration du cahier technique et du dossier de conformité du lne pour la laine de coton. création et gestion du département piscine recherche des fournisseurs et négociation des prix d'achat formation du personnel méthode de pose et de vente ainsi qu'au traitement de l'eau. gestion technique et financière du service. suivi qualité de la production fenêtres et vitrage.

09/1997 - 11/2001 :

Ingénieur mécatronicien / Ingénierie mécatronicienne en industrie

automaticien metteur en route pour la société cetec industrie lecture de plan, mécanique industriel, automatisme, amélioration fonctionnelle.

Langues

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

Atouts et compétences

Très bonne maîtrise des outils de traitement de texte et de données suite Microsoft OFFICE 2010, programmation VBA. Maîtrise de l'outil de DAO Solidworks et CFAO Mastercam.

Permis

Permis permis B