

69009 Lyon
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2005060832

Chef de projets / charge d'affaires mecanique et installation generale

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Ingenierie.

Formations

1976 : Formation

Technicien en commande numérique
Programmation, usinage et conception de pièces plastiques

1975 : CAP

CAP Dessinateur industriel

1975 : BEP

BEP Mécanique générale

Expériences professionnelles

01/2014 - 2014 :

PROJETEUR - 2 chez Polysius - Bureau D'étude sur Aix En Provence
Réalisation de plans d'ensemble sur les installations de broyeurs et de convoyeurs.
Génie civil - Charpentes - Tuyauterie - Mécanique.
Logiciels utilisés Autocad et Inventor

01/2011 - 2011 :

SUPERVISEUR MECANIQUE chez Polysius - Usine Sotacib , Tunisie
Suivi du planning chantier - suivi des phases de réalisation
Et suivi des intervenants chantiers.
Installations générales + mécanique ensacheuses, en camionneuses et palettisation

2011 - 2013 :

CHEF DE PROJET chez Vicat - Usine Sococim, Senegal
Conception et réalisation de prototypes pour bruler les coques d'arachide, les pneus, le plastique et les différentes huiles usagées.
Suivi du planning chantier - suivi des phases de réalisation
Et suivi des intervenants chantiers

03/2010 - 2010 :

CHEF DE PROJET - CHARGE DE LOTS chez Areva - Usine De Tricastin
Suivi du planning chantier - suivi des phases de réalisation
Et suivi des intervenants chantiers.
Installations générales + mécanique sur projet SECRET DEFENSE

2007 - 2010 :

CHEF DE PROJET chez Vicat - Usine Sococim, Senegal
Plans d'ensemble et modifications de plans d'installations.
Suivi du planning chantier - suivi des phases de réalisation
Et suivi des intervenants chantiers.
Génie civil - installations générales - ensacheuse - salle de contrôle et laboratoires

2005 - 2007 :

PROJETEUR - 2 chez Vicat - Usine De Montalieu
Plans d'ensemble et modifications de plans d'installations.
Suivi du planning chantier - suivi des phases de réalisation
Et suivi des intervenants chantiers.
Génie civil - installation de filtres - broyeurs - convoyages

2000 - 2005 :

Formateur CAO chez C. T. I. Centre De Formation sur Lyon
AUTOCAD INTERGRAPH MICROSTATION SOLIDWORK
De techniciens dessinateurs (bac+2 et bac+3) en conception mécanique et moyens informatiques liés

1997 - 2000 :

Interimaire chez Clecim /pecsie /e A I /rhône Poulenc /montalev /ussi
CLECIM - Sidérurgie
Machines spéciales pour laminoirs
-plans d'ensembles et de détails, convoyages, charpentes, mécanique
-nomenclature

PECSIE - Lyon
Installation d'usine TREDI - implantation machines
Installations tuyauteries de retraitement du mercure et du pyralène

E A I - Lyon
Installations tuyauteries chimie Rhône Poulenc

Rhône Poulenc - Condrieu (38)
Installations Tuyauteries - charpente.

MONTALEV - Suisse
Cimenterie - plans mécaniques d'implantation

USSI - Pierrelatte (26)
Etude process de fluidité du pétrole

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, MicroStation, SolidWorks, Inventor

Atouts et compétences

- ☐ Consulting
- ☐ Montage - Installations - maintenance
- ☐ Fabrication, réalisation
- ☐ Sécurité, Qualité, Organisation

- ☐ ☐ Tuyauterie, Chaudronnerie, Mécanique, Charpente métallique, Génie civil
- ☐ ☐ Planning - Développement - devis à partir de Cahier des Charges
- ☐ ☐ Consultations et établissement de Cahier des Charges
- ☐ ☐ Assurance Qualité suivant les recommandations des normes ISO 9000