

Philippe D. - Né
69009 Lyon
38 ans d'expérience dont 10 à l'étranger
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 : BEP

BEP Mécanique générale

1975 : CAP

CAP Dessinateur industriel

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 - convoysages

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, convoysages, 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