

Armand - Philippe L. - Né en 1970
54520 Laxou
25 ans d'expérience
Réf : 1408261041

Technicien d'etudes / methodes / chiffeur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Lorraine, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

Formations

05/2013-01/2014 : Technicien maintenance des équipements thermiques : AFPA METZ

2001 :
DEST Génie Mécanique (conservatoire national des arts et métiers)

2009 :
Dessinateur bâtiment (cnam)

1996 :
DUT Génie Mécanique et Productique (IUT Du Montet)

1988 :
Bac Série F1 Construction mécanique (Lycée Loritz).

Expériences professionnelles

06/2014-07/2014

Technicien Méthodes-Etudes : KEP Technologies : Données techniques ERP SILOG

05/2012-10/2012

Technicien Méthodes-Ordonnancements : Cristalleries Baccarat : Données techniques ERP Lawson

12/2011-04/2012

Dessinateur Chargé d'Affaires : AMC France : Vitrites réfrigérées, agencements magasin, mécano soudures

08/2010-08/2011

Dessinateur-Projeteur Mécanique-Tuyauterie : Trane : Refroidisseur, CAT, Tuyauteries

09/2009-04/2010

Dessinateur-Méthodes : Arcelor-Mittal Construction : Construction bâtiment (structure métallique et Modulaire)
03/2008-11/2008 : Dessinateur-Concepteur : Honeywell : Équipementier automobile (Turbocompresseurs Diesel)
05/2004-10/2007 : Technicien Support : Honeywell : Équipementier automobile (Turbocompresseurs Asie, Indien)
08/2003-01/2004 : Chef d'Atelier : Estpliage : Tôlerie et chaudronnerie secteur Bâtiment
10/1996-10/2002 : Préparateur Méthodes Maintenance : Siemens-VDO : Équipementier automobile
07/1989-09/1995 : Projeteur Mécanique : VDO France SAS : Équipementier automobile (tableaux de bord, Jauges à carburant).

Langues

- Anglais (niveau technique) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Etudes - Méthodes :

- Utiliser : Catia V5 (2ans), Autocad (5ans)
Solidworks (2ans), Inventor (1an), planche à dessin (2ans)
- Réaliser chiffrages-Devis
- Savoir-faire : Injection plastique, fonderie, usinage, tuyauterie, tôlerie, outillage, ...
- Elaborer : nomenclatures, gammes, articles
- Définir les méthodes de fabrication.

Management :

- Gérer une équipe de production de 10 personnes
- Mode projet.

Gestion de production :

- Traiter les commandes
- Planifier, ordonnancer et suivre la production
- Initier les commandes d'achats
- Vérifier les stocks, et réception
- Lancer les ordres de production.

Qualité :

- Valider, homologuer les composants, produits
- Expertiser les composants ou produits
- Contrôler les composants et produits. (Expert)

Permis

Permis B