

Hervé L. - Né en 1966
76130 Mont Saint Aignan
30 ans d'expérience
Réf : 1408211459

Dessinateur / projeteur

Ma recherche

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

Formations

2014 :

Formation CATIA V5 avec option mécanique avancée.

2012 :

Autodesk Inventor 2012 3D, AutoCad 2012.

2006 :

Word, Excel, PowerPoint.

2002 :

ERP BaanPDM 5.2c gestion de pièces et nomenclatures.

1992 à 2001 :

AutoCad 14, AutoCad 2000, Mechanical Desktop 5 3D.

1981 à 1983 :

CAP Mécanicien Tourneur - Ecole industrielle de Rouen.

Expériences professionnelles

1992 à ce jour

TRANSFORMATEURS S.A.S, GROUPE SCHNEIDER ELECTRIC, Petit-Quevilly (76) (Anciennement ALSTOM et AREVA) 22 ans Technicien d'études dessinateur/projeteur. Réalisation d'études mécaniques 2D/3D complètes de transformateurs de distribution suivant cahier des charges client. Chargé de missions dans l'équipe de Redesign To Cost réduction des coûts. Etudes et conception de nouveaux produits dans le service R&D. Créer des pièces et des assemblages de chaudronnerie sous CAO 2D et 3D. Réaliser des schémas électriques de protection des transformateurs. Etudes de solutions sur chantier (ex: système de manutention spécifique). Prévoir l'approvisionnement des matières pour la fabrication. Participer à la réalisation dans l'atelier en tant que support technique (vérifier la faisabilité, la qualité, les modifications,). Etablissement de nomenclatures et lancement en atelier via un ERP.

Janvier 1987 à Janvier 1992

5 ans Technicien de production (même entreprise) Travail à différents postes de l'usine : empilage, bobinage, assemblage, finition. Conducteur de machine de coulée sous vide. Très vite polyvalent sur plusieurs postes de l'entreprise. Détaché pour la fabrication de prototypes et lancement de la fabrication en série. Formateur sur la fabrication et le montage de nouveaux produits.

Juin 1985 à Décembre 1986

RESSORT MASSELIN, Petit-Quevilly (76) 1 an 1/2 Ouvrier aux ressorts à froid et ressorts à chaud Fabrication de ressorts de toutes formes. Prise d'initiatives, fabrication d'outillage spécifique à chaque

commande. Opérations de trempe sur très gros ressorts.

Février 1985 à Mai 1985

FERRERO FRANCE Dépôt de Grand-Quevilly (76) 3 mois Employé de manutention Préparation de commande pour différentes enseignes. Etiquetage et chargement pour expédition.

Janvier 1984 à Janvier 1985

SERVICE MILITAIRE sur le Porte-avions Clémenceau 1 an Mécanicien au service machine Travail en quart à la salle des machines sur chaudières, compresseurs.

Langues

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

Atouts et compétences

- Conception d'études mécanique et de pièces chaudronnées à partir d'un cahier des charges.
- Maîtrise des logiciels de conception assistée par ordinateur 2D & 3D.
- Connaissance du fonctionnement technique et humain d'une chaîne de production
- Support technique auprès de la clientèle et de l'atelier.
- Lancement et achat de matières de pièces et d'assemblages dans un ERP.
- Travail avec de nombreux services (commercial, achats, logistique, atelier...).
- Autonomie, responsabilités, esprit d'équipe et capacités d'adaptation. (Expert)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Informatique Windows (jusqu'à Seven), Word, Excel, PowerPoint, Lotus Notes.
Centres d'intérêts Bricolage, Natation, Ski alpin, Voyages, Photographies.