

Mohammed S. - Né
25370 Les Hôpitaux-vieux
14 ans d'expérience
Réf : 1901140624

Conception et réalisation d'ouvrages chaudronnés

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Franche Comte, dans le Batiment.

Formations

2010 : Bac +5 à CESI sur Nancy
Niveau Ingénieur généraliste

1994 : Bac +5 à UFR des sciences sur Besançon
Master II Chimie-Physique des surfaces

1992 : Bac +3 à UFR des sciences, Maroc
Licence Chimie-Physique

1988 : Bac à Lycée Isly, Maroc
Bac scientifique

Expériences professionnelles

10/2016 - 12/2017 :

Technicien laser chez Mécasoudure sur Dampierre-les-bois

Conception et réalisation de prototypes, machines spéciales et d'ensembles mécano-soudés pour l'industrie automobile et l'agroalimentaire (PSA, Faurecia, SPIE, FIRAC,...)

Industrialisation

Imbrication et création des programmes CN pour débit laser et pliage

Mise en place d'outils d'amélioration continue et collaboration avec l'atelier d'assemblage

2013 - 2014 :

Technicien chez Pheulpin Industrie sur Fesches-le-chatel

Etude et conception selon le cahier des charges clients (PSA, Faurecia, Alstom, SPIE, ...)

Réalisation de pièces mécaniques, pièces de chaudronnerie et structures mécano-soudées.

Imbrication et création des programmes CN pour découpe laser et pliage

Réglages des machines et essais de découpe et pliage

Création des gammes de fabrication et collaboration avec l'atelier de production.

05/2012 - 07/2015 :

Technicien méthodes chez Psa Peugeot-citroen sur Vesoul

Etablir des gammes de travail à fin de conditionner les pièces automobile de rechange.

Gestion des stocks et approvisionnement des ateliers de conditionnement en fournitures.

1999 - 2008 :

Dessinateur programmeur chez Fcam sur Exincourt

Réalisation d'ouvrages chaudronnés principalement des panneaux de tôle et des éléments de tuyauterie

Création des programmes CN pour découpe tôlerie et pliage
Clients : Thyssen, FAM, Spectra, SPIE, ...
Création des programmes CN pour découpe laser et pliage
Chargement et lancement des programmes de découpe
Contrôle qualité
Pliage et cintrage des pièces découpées
Contrôle dimensionnel des pièces par rapport aux plans
Gestion stock des pièces de rechanges laser

Logiciels

Office, CATIA, SolidWorks

Atouts et compétences

Conception mécanique
Tôlerie
Structures mécano-soudées
Gestion de projets
Gestion de la production
Programmation CN
Qualité, sécurité, environnement
Chaudronnerie
Construction métallique
Machine spéciale

Centres d'intérêts

Musique classique
Nature
Voyages