

Né en 1994
72500 Château-du-Loir
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2008061138

Concepteur industriel et chargé de projet

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2016 : Bac +3 à Université de Valenciennes et du Hainaut-Cambrésis
Licence Professionnelle Chargé de Projet en Conception Mécanique Assistée par Ordinateur

12/2015 : Bac +2 à Lycée Grandmont
Brevet Technicien Supérieur Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

12/2013 : Bac à Lycée Claude Chappe
Baccalauréat Professionnel Technicien en Chaudronnerie Industrielle

12/2011 : à Lycée Professionnel Maréchal Leclerc
Certificat d'Aptitude Professionnelle Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

Expériences professionnelles

01/2020 - 12/2020 :

Chargé de projet mécanique chez Operational France sur Plaisir (78)
Optimisations d'équipements de séchage, systèmes de récupération de chaleur et de filtration dans les industries de l'imprimerie, de l'emballage, du papier, de l'automobile. Gestion du projet : établissement de devis, planification, relevé de cote, conception 3D, mise en plan, sélection de sous-traitant et fournisseurs, coordination sur chantier, relation client.

01/2016 - 12/2020 :

Préparateur chaudronnerie chez Asp Technologies sur Saint Paterne Racan (37)
Tôlerie/chaudronnerie, gaine de ventilation chaudières/agrafée, supportage, cheminée industrielle, agro-alimentaire, nucléaire. Préparation chaudronnerie : CAO/DAO, développement, fiche fabrication pliage, gestion matière première, liste d'expédition.

01/2015 - 12/2016 :

Apprenti concepteur industrie et chargé de projet chez Société Nouvelle Socarem sur Luceau (72)
Rétro-conception : CAO des pièces magasins et mise en plan sur SolidWorks. Conception barre anti-encastrement arrière : CAO, étude de coût, contact sous-traitance et fournisseur, étude de fabrication.

01/2013 - 12/2015 :

Apprenti concepteur chaudronnerie chez Tmi sur Le Lude (72)
Préparation des pièces clients : CAO, développement, fiche pliage. Conception gabarit pour robot de soudure : CAO, étude de coût, contact sous-traitance, étude de fabrication sur SpaceClaim.

01/2011 - 12/2013 :

Apprenti technicien en chaudronnerie chez Weber sur Château-du-Loir (72)

Programmation : commandes numériques poinçonneuse et plieuse. Fabrication de pièces clients : débit, perçage, pliage soudure acier noir, sérigraphie.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis A2

Centres d'intérêts

Judo – Jujitsu/Self défense, Musculation, Triathlon