

Né en Février 1994
34800 Canet
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2105241512

Dessinateur outilleur/ajusteur mouliste

Objectifs

-
- . Apprentissage de nouvelles techniques ou Approfondissement de mes connaissances et savoir-faire
 - . Possibilités d'évolutions

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2016 : Bac +2 à Lycée Gustave Eiffel sur Cachan

BTS Etudes et Réalisation d'Outillage

Etudes et réalisation de tous types d'outillages (par moulage, emboutissage, découpe, pliage...)

2014 : Bac +1 à CNAM sur Saint Denis

1ère année de DUT Génie Mécanique

Etudes de production industrielle

2013 : Bac à Lycée Galilée sur Combs-la-ville

Baccalauréat Section Scientifique

Expériences professionnelles

11/2019 à ce jour :

PREPARATEUR METHODE chez Société F-tech Méditerranée

- Mise en place de cahier des charges

- Organisation et mise en route d'une production en petite et moyennes série des nouvelles pièces composites

04/2019 - 11/2019 :

MISSIONS INTERIM chez Société F-tech

Opérateur aéraunautique : prépa et maintenance de moules

12/2018 - 03/2019 :

MISSIONS INTERIM chez Société Echelle Européenne

Assemblage sur mesure d'échelles et échafaudages

2016 - 2018 :

AJUSTEUR MOULISTE chez Société Microplast sur Périgny-sur-yerres

- Réception de moules en fin de production pour nettoyage ou réparation

- Modification de moules en fonction des demandes clients

- Apports de solutions pour des problèmes de démoulage, casses répétées

2013 - 2014 :

- DESSINATEUR OUTILLEUR chez Snecma sur Corbeil
Contrat d'alternance dans le cadre du DUT Génie mécanique
- Travaux de dessins industriels sur Catia
 - Réalisations en 3D, mises en plan et suivi de fabrication d'outillages

Atouts et compétences

- Modélisation sous Catia V5 R20, lecture de plans
- Création de gammes de fabrication, cahier des charges, contrats de phase et édition des programmes de phase
- Bases solides de mise en oeuvre des MOCN : fraisage CN 3 axes, électroérosion à fil commande numérique - charmille 310 -
- Usinage sur machines traditionnelles : tournage, fraisage, perçage

Permis

Permis B, Permis CACES R482

Centres d'intérêts

- . Goût prononcé pour le bricolage (conception et réalisation d'objets divers)
- . Musique, cinéma, jeux vidéos, découvertes (voyages, internet, ...)