Né en Juin 1996 33500 Libourne 1 à 3 ans d'expérience

Réf: 2103161457

# Ingénieur conception mécanique

#### Ma recherche

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

#### **Formations**

12/2020 : Bac +5 à École d'ingénieur Polytech Annecy - Chambéry

Ingénieur Conception Mécanique Mécanique - Matériaux, Spécialité Mécatronique.

06/2020 : à Enzo Ferrari Department of Engineering

Advanced Automotive Engineering Erasmus 6 mois (cours en anglais).

12/2017 : Bac +2 à Université de Bordeaux

DUT Science et Génie des Matériaux

## **Expériences professionnelles**

#### 03/2020 - 08/2020 :

Ingénieur simulation chez Groupe Renault sur Guyancourt (78)

Chargé de corrélation simulation / mesure des éléments flexibles sur châssis. Amélioration de la prédictivité des calculs, simulation flexible de frein, et évaluer les fonctionnalités du logiciel Flexible Pipe.

#### 05/2019 - 08/2019 :

Assistant Ingénieur chez Alstom sur Saint-ouen (93)

Analyse technique de siège passager ferroviaire. Mise à jour catalogue et analyse de requis techniques.

### 06/2018 - 06/2018 :

Préparateur de commande chez Ikea sur Bordeaux (33)

Préparation des commandes clients au Retrait Marchandise.

### 02/2017 - 04/2017 :

Technicien Méthodiste chez Arianegroup sur Le Haillan (33)

Étude d'une méthode de contrôle de nanofilaments de carbone. Mise en place d'une méthode de contrôle de débitmètres.

#### 07/2016 - 08/2016 :

Employé logistique chez Ikea sur Bordeaux (33)

Mise en rayon des produits dans le libre-service meuble.

#### Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

# Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SolidWorks, RDM6, Pleiades, CATIA

# **Permis**

Permis B

# **Centres d'intérêts**

Automobile, Nautisme, Voyages, Aéronautique, Energie, Nouvelles Technologies, Escrime en compétition, Tennis, Ski Alpin