

Arno J. - Né en Juin 1996
33500 Libourne
1 an d'expérience
Réf : 2103161457

Ingenieur conception mecanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Ingénierie.

Formations

2020 : Diplôme à École d'ingénieur Polytech Annecy - Chambéry sur Annecy

Mécanique - Matériaux • Spécialité Mécatronique

- Projet Kit Mécatronique : Amélioration d'un kit mécatronique
- Projet Mécaruco : lecture de trajectoire et création de TP mécanique à partir de marqueurs aruco

2020 : Diplôme

Advanced Automotive Engineering • "Enzo Ferrari" Department of Engineering • Modène (Italie)

- Erasmus 6 mois (cours en anglais)

2017 : Bac +2 à Université de Bordeaux sur Gradignan

DUT Science et Génie des Matériaux

- Projet : Réalisation d'un bateau modélisme pour le Défi SGM

Expériences professionnelles

03/2020 - 08/2020 :

Ingénieur simulation chez Groupe Renault sur Guyancourt

- 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
- Catia V6, SimCenter 3D, Modélisation, Autonomie, Communication

05/2019 - 08/2019 :

Assistant Ingénieur chez Alstom sur Saint-ouen

- Analyse technique de siège passager ferroviaire
- Mise à jour catalogue et analyse de requis techniques
- Pléiade, Excel, Standardisation, Culture du résultat, Travail d'équipe

06/2018 :

Préparateur de commande chez Ikea sur Bordeaux

- Préparation des commandes clients au Retrait Marchandise
- Travail d'équipe, Flexibilité horaire, Sécurité au travail

02/2017 - 04/2017 :

Technicien Méthodiste chez Arianegroup sur Le Haillan

- Étude d'une méthode de contrôle de nanofilaments de carbone
- Mise en place d'une méthode de contrôle de débitmètres
- Excel, Machine de traction, Essais, Esprit critique, Analyse de solution technique

2016 - 2018 :

Employé logistique chez Ikea sur Bordeaux

Mise en rayon des produits dans le libre-service meuble

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

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

Atouts et compétences

Ingenieur conception mecanique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Automobile - Nautisme - Voyages Aéronautique - Energie - Nouvelles Technologies

Sport : Escrime en compétition (national)