

Hugo B. - Né
30200 Colombier
1 an d'expérience
Réf : 2004221023

Ouvrier conception des produits industriels

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Occitanie, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2020 : Bac +3

Licence professionnelle CPI/CAO (Conception des Produits Industriels, parcours créations industrielles et CAO)

2019 : Bac +2 à Universitaire de Technologie Science et Génie des Matériaux sur Nîmes

Enseignements allant des matériaux polymères, les verres et céramiques, les métaux, les biomatériaux, et enfin les matériaux composites. Domaines d'applications comme la plasturgie, la métallurgie, le design de produit, le secteur commercial...

Projet première année : Réalisation d'un mobilier urbain en bois de palette.

Objectifs : Permettre aux utilisateurs d'avoir un mobilier original pour s'asseoir.

Projet deuxième année : Réalisation et adaptation, sur un paddle, d'une assise pour personne à mobilité réduite.

Objectifs : Donner l'opportunité à des personnes à mobilités réduites de pouvoir faire un sport/un loisir.

2016 : Bac sur Bagnols-sur-cèze

Baccalauréat Scientifique Spécialité Sciences de l'ingénieur - Option Art Plastiques

Expériences professionnelles

2019 - 2019 :

Stage chez Sodi : Entreprise De Nettoyage Industriel

2019 - 2019 :

Stage chez Sequor : Entreprise D'électricité

2019 - 2019 :

Stage chez Entreprise Solvay sur Salindres

Conception et réalisation d'une machine de conditionnement simple, peu automatisée mais très ergonomique

Langues

Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SolidWorks

Atouts et compétences

Conception et réalisation d'une machine de conditionnement simple, peu automatisée mais très ergonomique

Centres d'intérêts

Sport - Danse sportive : Je pratique la danse de salon en compétition (14 ans), Aïkido (5 ans), Natation (4 ans)

Art - Architecture, design (mode, produit). Je me passionne pour les objets de récupération et j'en crée de nouveau