Ilavénil M. - Né le 08/04/1995 93430 Villetaneuse 2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger

Réf: 2003310919

Apprenti dans le domaine de l'éco-construction

Ma recherche

Je recherche un contrat d'apprentissage, sur toute la région, dans l'Environnement, les Matériaux de construction.

Formations

2021: Bac +4 à CY CERGY PARIS UNIVERSITE sur Neuville

Master 1 Sciences de la Terre et des planètes, environnement : Parcours environnement

2019 : Bac +3 à Université de Lorraine/ IUT Moselle EST

Licence Professionnelle Eco-Conception en plasturgie et composites

2018 : Bac +3 à Université La Sorbonne Science sur Paris

2ème année en licence de mécanique à orientation professionnelle en génie mécanique, électrique et énergétique

2017 : Bac +3 à Université La Sorbonne Science sur Paris

2 ème année en licence de géoscience

2015 : Bac +3 à Université La Sorbonne Science sur Paris

1ère année en licence BGC (biologie, chimie, géoscience)

2013 : Bac à Lycée Jacques Feyer

Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

05/2021 à ce jour :

Assistant chargé d'étude chez Equans (Engie Solutions) sur Malakoff

- · Analyser les données d'entrée, le cahier des charges
- · Assurer les missions d'études confiées
- •Maitriser la rentabilité de l'affaire tout en concevant un produit conforme aux attentes du client (cout et qualité)
- Communiquer un dossier permettant de réaliser la mise en oeuvre dans les meilleures conditions
- •Intégrer les principes de sécurité aux travaux d'étude

03/2019 - 2019 :

Stagiaire optimisation de procès chez Trippe Kunststofftechnik sur Reiste-eslohe, Allemagne

Optimisation des procès d'installation des moules

Optimisation des procès de logistique

2019 - 2019 :

Employé polyvalent-vendeur-service client chez Auchan sur Epinay-sur-seine

Interagir avec les clients et fournisseurs de manière agréable et professionnelle et maintenir et mettre à jour

toutes les tâches quotidiennes et le rapport d'inventaire.

04/2018 - 2018 :

Stagiaire création de livret à procès chez Vitrine Media sur Boulogne-billancourt

Création des manuels techniques de la gestion SAV et intervention technique Accompagnement des installateurs sur le terrain Gestion des informations et structuration des donnés

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Allemand (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire), Japonais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Tamil (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, CATIA, Matlab, SolidWorks, AutoCAD, Adobe Premier, Adobe Illustrator Cs6, Auto Fluide, Photoshop, Revit

Atouts et compétences

- Conception des pièces plastiques en intégrant les méthodes d'Eco-Conception.
- Contribuer à l'innovation en plasturgie et composites
- Maîtriser la nature, la structure, le comportement et les propriétés physico-chimiques des matériaux polymères
- Assurer le suivi et le management d'un projet, maîtriser les outils de gestion de projets.
- Choisir et procéder aux essais de qualification en fonction des caractéristiques à mesurer.
- Analyser et interpréter les résultats des essais

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Voyage : (Grèce, Angleterre, Suisse, Égypte, Belgique, Pays-Bas, Espagne, Irlande)
- Sport : Compétitions régionales de Karaté au sein du club de Villetaneuse. 4h/semaines.
- Natation en club (4 ans)
- Athlétisme en club(4ans)
- Association : Association Franco/Tamil, SILAMBU, organisation de fêtes au but de faire découvrir la culture Tamil
- Créateur et président d'un club de Football (Intercommunautaire), MAASTER FOOTCLUB CLUB, organisation des entrainements, organisation de l'équipe, participation à divers tournois de Football