

Florian K. - Né en 1997
38230 Chavanoz
2 ans d'expérience
Réf : 2101120829

Ingénieur mécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingenierie.

Formations

2020 : Bac +5 à Ecole généraliste à dominante mécanique sur Paris
Diplôme d'ingénieur Conception - Simulation - Matériaux - Mécatronique

2017 : Formation à Lycée Jean Perrin sur Lyon
Formation CPGE | Spécialisation en Physique, Chimie, puis Sciences de l'ingénieur

2015 : Bac sur Pont De Chéruy
Baccalauréat Scientifique - Spécialité en mathématiques et sciences de l'ingénieur

Expériences professionnelles

03/2020 - 08/2020 :

Stage ingénieur d'étude et essais chez Nuvia Protection

Développer systèmes de protection incendies pour CNPE. Réaliser calculs et simulations fluides sur les actionneurs et clapets coupe-feu. Assembler les prototypes et suivre les essais de qualification des actionneurs. Rédiger les procédures de montage et d'essais

09/2018 - 02/2019 :

Stage assistant ingénieur en centre de recherche chez Institut Max-planck

Participer à la conception d'instruments d'observation astronomique. Concevoir des pièces de l'instrument ERIS (CAO sous NX). Mener des simulations multiphysiques (EF, thermique, vibratoire) sur l'instrument MICADO

01/2018 - 02/2018 :

Stage opérateur en industrie chez Rhone Mecanique

Travailler en tant qu'ouvrier dans un atelier de mécanique et découvrir le travail en entreprise

2016 - 2017 :

Professeur soutien à une classe de Terminale chez Lycee Jean Perrin

Cours de mathématiques et physique à des élèves en difficulté

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, SolidWorks, Ansys, Matlab

Atouts et compétences

Ingénieur Mécanique

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Arts Dessin (Créateur de l'association de dessin SUPMECA) Guitare (Novice) Sports Escalade