Elève ingénieure en mécanique des fluides

Julie Teste

432 rue Alexandre Dumas 34 400 Lunel, France +33 6 28 81 81 93 julie34teste@gmail.com 20 ans Permis B



Formation

- 2017- aujourd'hui : Étudiante à l'ENSEM, École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique de Lorraine INP, spécialité mécanique des fluides.
 Double diplôme en mécanique et énergie.
- 2015-2017 : Classes préparatoires filière **PCSI/PC** au lycée Alphonse Daudet, Nîmes.
- Juin 2015: Baccalauréat scientifique mention bien.

Expériences professionnelles

- Juillet-août 2019: Woofing de **2 mois en Irlande**. Aide en tant que serveuse au Ashley Park House (organisation de mariages). Gain conséquent en fluidité lors de la pratique de la langue anglaise.
- Juillet 2018: Stage ouvrier d'un mois en **électricité chez Outremer** à La Grande-Motte (fabricant de catamarans de croisière). Mise en pratique des connaissances théoriques enseignées.
- 2018 : Projet portant sur la réalisation d'une éolienne de type Savonius (éolienne à axe vertical). Fabrication de cette éolienne afin qu'elle puisse être réutilisée lors de séances de travaux pratiques.
- 2017 : Projet portant sur l'étude des **cellules photovoltaïques à colorant** (TIPE) : étude des différents facteurs pouvant influencer le rendement de la cellule.

Compétences informatiques

- Matlab
- Catia/Abaqus/Fluent
- Java/Python/Pyzo/SQLITE
- Atmel

Langues

Anglais : TOEIC 885/990Allemand : niveau B1

Loisirs

- Sports : rock, volley-ball, tennis (15/2), badminton
- Piano (8 ans), guitare
- Voyages: Finlande (2 ans), Guadeloupe (4 ans), Singapour, Malaisie...