

Ahmed M. - Né

--

1 an d'expérience

Réf : 2006180923

Ingénieur thermomécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingenierie.

Formations

2019 : Bac +5 à École polytechnique de l'Université de Nantes (Polytech Nantes)

Ingénieur en Thermique et Énergétique

Expériences professionnelles

04/2019 - 09/2019 :

Ingénierie R&D : Stage fin des études chez Irt Saint Exupéry sur Toulouse

07/2018 - 08/2018 :

Ingénierie d'études : Stage ingénieur chez Laboratoire Thermocinétique De Nantes sur Nantes

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Simulation Multiphysique : Calcul par éléments finis
- Études thermomécaniques
- Conception des équipements sous pression: CODAP, ASME
- Mécanique des composites

Langages : C, Matlab, Python, Visual Basic, SQL, Latex

Calculs : Ansys, COMSOL Multiphysics, Fluent, Abaqus

CAO: CatiaV5, SolidWorks

Permis

Permis B