

31100 Toulouse  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 250903192214



## R&d / enseignant - chercheur - systèmes thermiques & fluides

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2023** : Doctorat à École Nationale d'Ingénieurs de Gabès

Doctorat en Génie Mécanique, spécialisé en Énergie Titre: On the coupling of VOF to Eulerian Lagrangian approach for the simulation of spray processes within a spill return atomizer

**12/2020** : Bac +5 à École Nationale d'Ingénieurs de Gabès

Master Recherche en Énergie et Mécanique

**12/2019** : Bac +5 à Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie Gabes

Master Professionnel en Électromécanique

**12/2017** : Bac +3 à Institut Supérieur des Sciences Appliquées et de Technologie Gabes

Licence en Genie Électromécanique

### Expériences professionnelles

---

**09/2024 - à ce jour** :

Attaché temporaire d'enseignement et de recherche (ATER) chez Insa Toulouse sur Toulouse

**09/2023 - 08/2024** :

Docteur chez Institut Supérieur Des Études Technologiques De Gabès (isetgb) sur Gabes

**09/2022 - 08/2023** :

Doctorant chez École Nationale D'ingénieurs De Gabès sur Gabes

**09/2021 - 05/2022** :

Vacataire chez École Nationale D'ingénieurs De Gabès sur Gabes

### Langues

---

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)