

*Pour plus de confidentialité ce CV est anonyme ! - Pour avoir accès aux coordonnées de ce candidat vous devez être une entreprise identifiée.*

# ingénieur

Mon cursus au sein de l'école Supérieure de l'énergie et des Matériaux (ESEM) m'a permis d'acquérir de solides connaissances généralistes, notamment en thermique et en structure des matériaux. De plus je me suis spécialisé dans la dynamique des fluides.

Autre part mon stage de seconde année d'école d'ingénieur, dont le sujet était le développement d'un logiciel d'acquisition des températures par thermocouple, m'a permis d'approfondir mes connaissances en thermique et en informatique (programmation en Fortran 90).

De plus durant ce stage des responsabilités ont été confiées, comme par exemple la présentation de ce logiciel à des ingénieurs de GDF, ce qui m'a donné plus d'assurance dans mon travail ainsi qu'une expérience professionnelle non négligeable.

## Diplômes et formations

---

Septembre 2000  
Septembre 2003

### **Ecole supérieure de l'énergie et des matériaux**

Mes études en vue de l'obtention du diplôme d'ingénieur n'ont permis d'acquérir de solides connaissances généralistes notamment en thermique.

**Spécialisation** : dynamique des fluides

Mars 2003  
Août 2003

### **Ecole Supérieure de l'énergie et des matériaux**

école d'ingénieur généralistes

**Spécialisation** : dynamique des fluides et systèmes énergétiques