

## CALMETTE Julien

33 Avenue de Grande Bretagne, 63000 Clermont-Ferrand

Tél : + 33 (0)6 82 87 21 38, email : [julien.calmette@gmail.com](mailto:julien.calmette@gmail.com)

24 ans – Célibataire



## Ingénieur spécialisé en gestion de l'énergie

### FORMATION

---

- 2006-2007*  
*Sophia-Antipolis*      **Ecole des Mines de Paris / EDHEC**  
Mastère spécialisé en « Ingénierie et Gestion de l'Energie » en partenariat avec l'EDHEC et le CREDEN (Centre de recherche en économie et droit de l'énergie).
  - Finance de marché et finance d'entreprise, stratégie de l'innovation, gestion de projet. (EDHEC)
  - Energétique et optimisation. (ENSMP)
  - Economie et droit de l'énergie : dérégulation, tarification, marchés internationaux, enjeux environnementaux, externalités. (CREDEN)<http://www.ose-cma.fr/>
- 2003-2006*  
*Nantes*      **Ecole Centrale Nantes**  
Spécialisation en Energétique. Option Villes et Services Durables.
- 2000-2003*  
*Clermont-Fd*      **Lycée Jeanne D'Arc / Lycée Blaise Pascal**  
Baccalauréat scientifique : mention Bien /  
Classe préparatoire aux grandes écoles : filière MPSI/MP.

### EXPERIENCES

---

- 2006-2007(7 mois)*  
*Paris*      **Gaz de France- Mission du mastère**  
Etude technico-économique de premiers marchés de production d'hydrogène et d'électricité avec capture de CO2. Etude des critères d'investissement.
  - Mise en place d'un outil informatique pour l'aide à la décision
  - « Business Plans » pour la Direction de la Stratégie
- 2006 (6 mois)*  
*Londres*      **EcoConsulting Ltd UK - Travail de Fin d'Etudes**  
Conseil en énergie dans les bâtiments. Audit énergétique et assistance aux maîtres d'œuvre.
  - Consultant en énergétique et coordinateur de projets.
- 2005 (4 mois)*  
*Clermont-Fd*      **Eurovia (Groupe Vinci) - Stage Ingénieur**  
Conduite de travaux, études de prix et suivi du projet.
  - Management de chantier et d'équipes allant jusqu'à dix personnes.
- 2004 (1 mois)*  
*Nantes*      **DCN (Direction des Chantiers Navals) –Projet Industriel en Entreprise**  
Etude de la faisabilité économique d'un arbre en composite pour navires.
- 1999 à 2004*  
      **Cours particuliers** en Mathématiques et Physique.  
      **Intérimaire** dans la construction et l'agriculture.

### LANGUES ET COMPETENCES INFORMATIQUES

---

**Anglais** : Courant (Toeic:940 en 2007).  
**Allemand** : Pratique de base.

**Bureautique** : Pack Office, MS Project.  
**Programmation** : Ampl, Matlab, Java, Visual Basic.

### AUTRES CENTRES D'INTERETS

---

**Arts**      Expositions, Concerts, Match d'improvisation.  
**Sports**      Rugby (joueur au niveau national, entraîneur et arbitre).  
**Association**      Organisation d'un échange culturel et sportif à Cardiff en 2005 /2006.  
**Loisirs**      Actualités, géopolitique, voyages.