

59260 Lille  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 2510081345



## Ingénierie en technologies énergétiques

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Bâtiment.

### Formations

**09/2025** : Bac +5 à Universidad Politecnica de Valencia  
Master en technologies énergétiques et Développement Durable

**09/2025** : Bac +5 à Ecole Centrale Méditerranée  
Diplôme d'ingénieur généraliste

**06/2019** : à Classes préparatoires Faidherbe  
Physique, Chimie, Sciences de l'ingénieur

**06/2018** : à Ecole d'ingénieurs ESME Sudria  
Baccalauréat Scientifique mention TB, option classe internationale

### Expériences professionnelles

**02/2025 - 08/2025** :  
Assistante chef de projet chez Universitat Politècnica De València sur Valencia  
Étude expérimentale sur les propriétés thermo-mécaniques de matériaux à mémoire de forme, analyse et traitement de données via Python et logiciels de pointage vidéo, autonomie et communication scientifique.

**06/2023 - 08/2023** :  
Assistante chercheur chez Institut Universitaire Des Systèmes Thermiques Industriels (iusti) sur Marseille  
Modélisation du bilan carbone d'un congrès international, utilisation d'Excel avancé et de logiciels de bases de données (Simapro, MITECO, Ecoinvent), recommandations pour réduire de 15-20% les émissions indirectes, analyse critique et restitution claire des résultats.

**07/2022 - 08/2022** :  
Technicienne de laboratoire chez Etablissement Français Du Sang sur Marseille  
Préparation et stockage des poches de sang selon protocoles qualité, gestion des flux et respect des délais et des procédures, rigueur et respect strict des normes sanitaires.

### Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Mandarin (Oral : notions / Ecrit : débutant)

### Permis

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Bénévole pour un festival de musique, Membre du Bureau des Etudiants de Centrale Marseille, événementiel, Voyages (Amérique du Nord, Asie, Afrique), ouverture interculturelle, Plongée sous-marine (niveau 1) et cheerleading en compétition, esprit d'équipe, Chant au sein d'un groupe, créativité et travail collectif