

Née en 1986  
**73230 Saint Alban Leysse**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
Réf : 2207050901

## Ingénieur thermique, fluides et environnemental

### Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région , dans l'Ingénierie, l'Environnement.

### Formations

**2012** : Bac +5 à Polytech au Bourget du Lac sur Bourget Du Lac

Master pro Énergie et Bâtiment Solaire contenu : thermique du bâtiment, génie climatique, solaire thermique et photovoltaïque, géothermie, RT

**2009** : Bac +5 sur Grenoble

Ingénieur ENSE3 (Énergie, Eau, Environnement ex- ENSIEG-ENSHMG) filière SEM option OSA (systèmes énergétiques, renouvelables et classiques) mention bien

**2004** : Bac +5 à lycée Monge sur Chambéry

Baccalauréat scientifique option sciences de l'ingénieur, spécialité mathématiques, mention bien

### Expériences professionnelles

**2016 à ce jour :**

Ingénieur de réfrigération chez Idf73-axima sur Challes-les-eaux (73)

Étude et dimensionnement d'installations frigorifiques, plans d'exécution, calculs CEE, dossiers DESP

**2013 - 2014 :**

Chargée de mission énergie chez Cci Savoie sur Chambéry (73)

Accompagner les entreprises dans un but de réduction de leurs dépenses énergétiques :

- sensibilisation
- réalisation de visites énergie
- préconisation de travaux
- adaptation contrats d'énergie

**2012 - 2012 :**

Stagiaire - Ingénieur thermique, fluides et environnemental chez A3- Sereba sur Saint Vincent De Mercuze Diagnostics, AMO et MOE thermique, fluides et environnemental (HQE)

**2011 - 2011 :**

Ingénieur chargée d'affaires photovoltaïque chez Transénergie sur Ecully  
MOE, audits et études de faisabilité de projets photovoltaïques

**2009 - 2010 :**

Ingénieur chercheur chez Ines-cea sur Bourget Du Lac

Gestion de projet et participation à des équipes projet sur l'optimisation et la sécurisation des centrales photovoltaïques

**2009 - 2009 :**

Stage - Ingénieur bureau d'études photovoltaïques chez Expert Solaire sur Poisat

Étude, gestion et suivi de projets photovoltaïques toutes tailles (clients : particuliers, industriels, agriculteurs, investisseurs)

**2008 - 2008 :**

Stage - Ingénieur chez Ines-cea sur Bourget Du Lac

Recherche préalable et dépôt de brevet sur la sécurité des installations photovoltaïques

**2007 - 2007 :**

Stage - ouvrier chez Merlin Gérin Alpes sur Francin

Travail en équipe, chaîne production

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Pleiades, MS Project, Perrenoud

## Atouts et compétences

---

Technique

Simulation réglementaire et dynamique d'un bâtiment, dimensionnement de projets solaire thermique et photovoltaïque, géothermie, dimensionnement d'installations de chauffage, centrale de traitement d'air, analyse HQE

Méthode

Gestion de projet

Travail en équipe

Suivi d'enquêtes marketing

Démarche brevet

Démarche HQE et certification

## Permis

---

Permis B