

Né en 1992  
**93500 Pantin**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1603111744**

## Chargé de projet - ingénieur

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2015 :**

(spécialisa on dans le domaine industriel)

**2012 :**

deug en mathématique université pierre et marie curie, paris

**2010 :**

classe préparatoire scientifique, pcsi lycée albert schweitzer, le raincy

**2009 :**

baccalauréat scientifique lycée jean renoir, bondy

### Expériences professionnelles

---

**11/2015 :**

Ingénieur / Ingénieure efficacité énergétique bâtiment

edf méditerranée (marseille 15ème) ingénieur en efficacité énergétique dans l'industrie. valorisa on des réseaux de chaleur et de froid. suivi et op misa on des consommations énergétiques des clients · plan de performances énergétiques. · nf en 16 247. · accompagnement la fourniture.

**11/2014 :**

Ingénieur / Ingénieure efficacité énergétique bâtiment

cram (paris 19ème) ingénieur en efficacité énergétique dans le tertiaire. audits énergétiques de plusieurs centre bus dans le cadre du contrat d'exploitation. · audits énergétiques. · préconisations. · chiffrage. · rédaction du rapport complet

**07/2013 :**

Ingénieur / Ingénieure thermique

facea (val de fontenay) stagiaire thermicien (cathac) découverte du milieu de l'entreprise. mise en situa on sur des projets réalisés afin d'assimiler la méthode de calculs des déperditions thermiques. apprentissage de la réglementa on thermique en vigueur (rt ).

**/ à ce jour :**

Ingénieur / Ingénieure optimisation énergétique

(7 mois) plan vert pour l'ensgti définition du rayon d'action et sondage des usagers afin de proposer des solutions les plus adaptées. janvier (6 mois) enrichissement d'une plateforme d'efficacité énergétique la société kerdos energy propose une plateforme qui permet ses partenaires et clients d'étudier l'opportunité ou de déterminer les meilleurs dimensionnements pour diverses solutions énergétiques.

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

### Ingénierie

- Dimensionnement d'installation d'énergie (chaud, froid, conditionnement d'air)
- Management Humain
- Etude Comparative des Coûts
- Assistance des maîtres d'oeuvre en phase projet (AMO)
- Audits Énergétiques (Tertiaire, Industriel)
- Efficacité Énergétique
- Conseil en utilisation, valorisation rationnelle de l'énergie
- Etudes Thermique, CVC, Froid ,Chaud

### Informatique

- Environnement Windows et Mac OS
- Suite Bureautique (Word, Excel, Power-Point...)
- Programmation Fortran, Excel VBA, Matlab
- Modélisation/Simulation Fluent, ANSYS, Code Saturne, ProSim, CLIMAWIN, Pleïades
- AVC (GaBi)
- Modélisation Mathématiques (GAMS)
- Dessin industriel : CAO, AutoCAD
- Eclairage Dialux

### Entreprise

- Audit énergétiques
- Détection de potentiels / Dimensionnements
- Chiffrage et temps de retour
- Rédaction rapports de synthèse détaillés

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport : Basket (18 ans en club dont 2 niveau national), Football (1 ans en club), Course à pied.

Musique : Piano (5 ans), Basson (2 ans)

Vie Associative : Entraîneur de l'équipe de basket de l'ENSGTI