

Né le 11/03/1983  
**92150 Suresnes**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1410051159**

## Technicien efficacité énergétique et environnementale

### Objectifs

---

Avoir ma propre société

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

---

**05/2014 :**

Junior planner

promotelec services/direction technique et développement/chargé de mission technique et développement junior  
• expertise technique sur des sujets techniques en lien avec l'élaboration des référentiels de certification pour l'association promotelec • développement de nouvelles prestations pour promotelec services • développement des projets (en interne et auprès de clients) depuis leur conception jusqu'à leur mise en oeuvre • participer à l'animation des réunions avec des partenaires • participer à la rédaction d'article de presse et autres newsletter

**11/2010 - 05/2014 :**

Contrôleur / Contrôleuse technique du BTP

association promotelec/pôle expertise technique & marketing/ingénieur thermicien • rédaction et mise jour technique des référentiels des labels promotelec, des documentations techniques et réglementaires publications de la librairie articles site internet, dossiers de presse dossiers et présentations techniques modules de formations • réalisation des études techniques, vérification éligibilité des produits, étude technico économiques, étude statistique, développement des outils aide la prescription • participation aux groupes de travail, commissions, instances de réglementation et normalisation internes ou externes caractère technique (gt applicateur dhup, gt suivi application rt dhup, commission nf dtu 68.3 et nf dtu 65.15)

**04/2010 - 10/2010 :**

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

holistia/ingénieur thermicien, cvc, plomberie/ • études de conception (phase aps et pro) des bâtiments tertiaires et industriels type blanchisserie industrielle comprenant études thermiques réglementaires cahiers de charge, plans d'implantation schémas de principe cvc, plomberie pré dimensionnement d'installations

**09/2007 - 04/2010 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique

laboratoire génie civil génie mécanique insa de rennes/chargée d'études et d'innovation dans le cadre d'un projet doctoral • calcul thermique et de consommation énergétique des installations de chauffage et de climatisation.

**05/2006 - 09/2007 :**

icr constructii termice bucarest roumanie/ ingénieur cvc • réalisation des dossiers d'exécution pour des chantiers

localisés en aube/ile de france

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Efficacité énergétique et environnementale  
Réglementation Thermique RT 2012  
Réglementation Thermique RT Existant  
NF DTU 68.3  
Pernoud, Autocad, TRNSys  
Project Management  
Management transversal

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Voyages, Histoire, Broderie, Cinéma