

**Soifiati A. - Né**  
**78270 Bonnières Sur Seine**  
**15 ans d'expérience**  
**Réf : 2009281053**

## **Ingénieur chargé d'étude cvc**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**2013** : Diplôme à CNAM sur Paris  
Validation du module Audit Énergétique

**2001** : Diplôme à Lycée René Cassin sur Noisiel  
BTS Fluidique, Énergétique et Environnement (Option Génie Frigorifique)

**1997** : Diplôme à Lycée Albert Einstein sur Montluçon  
BEP Équipement Technique et Énergie

**1997** : Diplôme à Lycée Albert Einstein sur Montluçon  
Baccalauréat STI Génie Énergétique

**1995** : Diplôme à Lycée Jean Perrin sur Saint André  
CAP Froid et climatisation

### **Expériences professionnelles**

---

**11/2019 - 03/2020** :  
Ingénieur CVC chez Wsp France - Hsbc, Microsoft, Eda

**08/2019 - 11/2019** :  
Modeleur 3D Revit chez Technipfmc - Rovuma Lng Mozambic

**05/2019 - 07/2019** :  
Ingénieur chargée d'étude CVC chez Cotec - Cogedim Montreuil, Constructa Alfortville, Paris Habitat Pitet Curnonsky

**06/2018 - 02/2019** :  
Ingénieur Cheffe de projet CVC chez Fjc - Gdn 2024, Projet Sextant Octant, Hôtel Yooma

**2014 - 2014** :  
Chargée d'étude CVC chez Bc Climatisation -tepscan Cima Compiègne - Imagerie Scanner

**2013 - 2013** :  
Ingénieur CVCD Mission d'intérim chez Ingerop/artelia Batiment & Industrie/egis Batiment/icf Ingenierie

**2012 - 2012** :  
Projeteur CVC Mission Intérim chez Adpi - Projet Aéroport De Bagdad

**2012 - 2012** :  
Consultante chef de projet chez Edf Optimal Service

**2011 - 2011 :**

Responsable du Bureau d'étude Exécution CVC chez Celium Energie  
Lycées, Coeur Saint Lazare, Campus universitaire, Caserne militaire

**2011 - 2011 :**

Projeteur II Étude synthèse et exécution chez Gefca  
Projet Transfert UMS (médical)

**2011 - 2011 :**

Ingénieur Chargée d'étude maîtrise d'oeuvre - Mission intérim chez Iosis Batiment  
Projet Balard Ministère de la Défense

**2010 - 2010 :**

Ingénieur CVC chez Pce-tech  
logements collectifs Bouygues Immobilier Cogedim

**2009 - 2009 :**

Chargée d'affaires fluides chez Prestatherm

**2005 - 2009 :**

Chargée d'affaire électricité régulation GTB en génie climatique chez Tunzini  
Bureaux, salle de spectacle, pole culturelle, Hôtel, RATP, école d'architecture Assemblée nationale

**2004 - 2005 :**

Technicienne Chargée d'étude régulation élec chez Cegelec  
Projet Quai Branly

**2000 - 2004 :**

Technicienne d'étude et de mise en service Régulation GTB chez Climatech Service

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

### GESTION DE PROJET ( De 500 k€ à 7 M€)

- Définir l'avant-projet (faisabilité et rentabilité)
- Analyser le besoin du client et les données économiques du projet
- Réaliser l'appel d'offre (établir le cahier des charges, sélectionner les fournisseurs, sous-traitants et prestataires)
  
- Définir les équipements, les matériaux
- Analyser les choix techniques (réglementation, terrain, coût)
- Évaluer le coût des opérations, piloter et contrôler la réalisation du projet

### CONCEPTION, ETUDES ET CONDUITE DE CHANTIERS

- Coordonner et planifier l'activité de l'équipe du chantier (moyens, méthodes et opérations) moins de 16 personnes
- Constituer un dossier de consultation d'entreprises
- Contrôler l'état d'avancement de la conformité des travaux jusqu'à réception
- Superviser et contrôler l'exécution d'études, de documents et de plans de détails confiés aux bureaux d'études

-☐ Tracer les plans, croquis du projet

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Musique, cinéma, lecture, escalade, randonnée, sorties nature