

**Mathilde P. - Né**  
**95380 Puiseux En France**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 2003300928**

## **Ingénieur écoconstruction, service études générales et environnementales**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**2019** : Bac +5 à Ecole d'ingénieur ESTP sur Paris

Spécialité Génie Energétique de la Construction Durable

Contrat d'apprentissage de 3 ans (Région Île-de-France)

Enseignements : performance énergétique, solutions de production/distribution/ émission en chaud, froid et ECS, énergies renouvelables, techniques de construction, maintenance et exploitation, études de prix, modélisation de maquette BIM (hôtel, bibliothèque, IGH), réglementation thermique, labels et certifications, ....

Projet de fin d'études : conception d'un immeuble de bureaux en Corse (thèmes développés : architecture, conception thermique et électrique)

**2016** : Bac +2 à Université d'Amien

DUT Génie Civil, Spécialité Construction Durable

Projet de fin d'études : conception d'une structure d'accueil pour personnes sans domicile fixe (thèmes développés : architecture, thermique, structure, géotechnique, acoustique, sujet innovant : utilisation du carton comme matériaux de construction)

**2014** : Bac à Lycée Léonard de Saint-Witz

Baccalauréat Scientifique - Spécialité Sciences de la Vie et de la Terre

### **Expériences professionnelles**

---

**2016 - 2019** :

Ingénieur écoconstruction, Service Etudes Générales et Environnementales sur Saint-ouen

Commissionnement : suivi de la performance énergétique des établissements pendant 3 ans, mise en place de la procédure dans 4 lycées neufs (labellisés Bepos, bâtiment à énergie positive)

Suivi des opérations (lycées et internats) : analyse environnementale et bioclimatique des projets, mise en oeuvre des installations spécifiques (photovoltaïque, toiture végétalisée, récupération d'eau pluviale)

Recherche & développement :

Mission de fin d'études : optimisation de la performance énergétique du parc des lycées de la Région Île-de-France pour l'atteinte des exigences de la future réglementation environnementale (RE2020), études portant sur les postes ventilation et production d'eau chaude sanitaire

**2015 - 2015** :

Chef de chantier chez Brézillon sur Margny-lès-compiègnes

Stage ouvrier, 1 mois

Logements collectifs en site occupé, suivi de l'avancement du chantier, organisation des équipes, gestion des échanges avec les locataires, développement du chantier numérique

**2014 - 2014** :

Assistant conducteur de travaux chez Sovebat sur Gauchy (02)

Stage de fin d'études, 8 semaines

Gestion de la phase installation de chantier de la construction d'une concession automobile

## Langues

---

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Revit, MS Project, DIALUX, Matlab

## Atouts et compétences

---

Ingénieur écoconstruction, Service Etudes Générales et Environnementales

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Equitation : loisir et compétition, niveau galop 6 validé FFE, depuis 6 ans

Marathon & Triathlon

Danse : moderne jazz et contemporaine, 11 ans

Voyages : Floride, Chine, Vietnam, Cambodge, Thaïlande, Angleterre, Allemagne, Italie, Autriche, Hongrie, ...