

**Vincent D. - Né**  
**95870 Bezons**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 2006181347**

## **Assistant conducteur de travaux**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Batiment.

### **Formations**

---

**2020** : Bac +5 sur Le Havre

MASTER 1 EN GENIE CIVIL :

Connaissances théoriques (MMC, mécanique des fluides, méthodes numériques...) et préparation générale à intégrer une spécialisation du Génie Civil en master 2

**2019** : Bac +3

LICENCE 3 EN GENIE CIVIL :

Bases scientifiques et techniques générales dans les différents domaines du Génie Civil (structure, géotechnique, physique du bâtiment, procédés de construction, économie de la construction).

**2017** : Bac +2 sur Le Havre

DUT GÉNIE CIVIL CONSTRUCTION DURABLE :

Formation technique et scientifique concernant l'ensemble du secteur du bâtiment et travaux publics

**2015** : Bac

Baccalauréat scientifique spécialité physique-chimie

### **Expériences professionnelles**

---

**05/2019 - 08/2019** :

STAGE ASSISTANT INGENIEUR PROJET chez Mairie Gonfreville sur Gonfreville

Proposition d'aménagement du site des services techniques

**06/2017 - 07/2017** :

STAGE BUREAU D'ÉTUDES BÉTON ARME chez B2e

Réalisation des plans d'exécution (gros oeuvre).

- Dimensionnement et calculs des structures.
- Diagnostics des structures

**04/2017 - 05/2017** :

STAGE ASSISTANT CONDUCTEUR DE TRAVAUX chez Mbtp

Suivi de chantier.

- Travaux d'aménagement.
- Implantation d'ouvrage

**2017 - 2018** :

STAGE BUREAU D'ETUDES THERMIQUES chez Batyphis

Etudes thermiques RT 2012.  
Audits énergétiques.  
Diagnostics plomb (CREP), amiante, électricité.  
Diagnostics de performance énergétique.

**06/2016 - 07/2016 :**

STAGE OUVRIER CHANTIER DE REHABILITATION chez Bouygues

Construction cage d'ascenseur.

- Maçonnerie, coffrage.

## Langues

---

Espagnol (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, Matlab, Robot, Revit, Climawin

## Atouts et compétences

---

Etudes thermiques RT 2012.  
Audits énergétiques  
Diagnostics plomb (CREP), amiante, électricité.  
Diagnostics de performance énergétique  
Réalisation des plans d'exécution (gros oeuvre).  
Dimensionnement et calculs des structures  
Maçonnerie, coffrage

## Centres d'intérêts

---

Athlétisme (Pratique depuis 12 ans au sein d'un club)

- Voyages (cultures...)
- Technologie et Informatique