

Né le 23/12/1977  
**51100 Reims**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1202172353**

## Ingénieur d'études btp

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2008 :**  
master 2 génie civil option hydrosol

**2006 :**  
licence ingénierie génie civil

**2002 :**  
dts technicien spécialisé en bâtiment

### Expériences professionnelles

---

**2010 - 2011 :**  
Scaphandrier / Scaphandrière travaux publics sur réseaux et ouvrages immergés  
chargé de mission barrages et digues vnf, reims

**2008 - 2009 :**  
Ingénieur / Ingénierie d'études structure  
ingénieur structure bureau d'études best foucault, chartres

**2008 - 2008 :**  
Ingénieur / Ingénierie géotechnique  
ingénieur géotechnicien (stagiaire) cebtp soLEN, rouen

**2006 - 2006 :**  
Etanchéiste  
technicien en métré et étude des prix stagiaire sa travetco, lievin

**2002 - 2005 :**  
Gestionnaire de réseaux d'assainissement  
conducteur des travaux neuf et réhabilitation réseaux d'assainissement eam, niger et nigéria

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

BTP : Etudes techniques et conduites de travaux

- Analyse des besoins du client, des domaines techniques et économiques
- Etude de faisabilité et coûts des projets
- Etude des moyens (techniques, matériels et humains), des méthodes et planification des opérations du chantier
- Etude de la conception et calcul des contraintes de l'ouvrage (structure, résistance, support de fondation)
- Suivi et contrôle de la conformité des travaux/cahier des charges

EAU : Assainissement, Eau potable, hydrologie...

- Etude des réseaux d'assainissement eaux usées et pluviales
  - Etude des réseaux d'alimentation en eau potable
- Connaissance en ouvrages hydrauliques (barrage,digue,seuil...)
- Connaissance en hydraulique fluviale

SOLS : Géotechnique

- Relevés de sondages, forage, collecte des données géologiques
- Interprétation des relevés géologiques des sols
- Exploitation des essais de sols (calcul de fondations, matériaux...)

INFORMATIQUE :

Bureautique, Autocad, Arch, Robot, RT2000, Mapinfo, MS PROJECT et Epanet

## Centres d'intérêts

---

Lecture, Football