

Née le 01/11/1991  
**91120 Palaiseau**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 1607282115**



## Ingénieur méthodes et études de prix

### Objectifs

---

Travailler dans des grands chantiers et enrichir mon expérience professionnelle.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2016 :**

master spécialisé® conception et hautes études des méthodes d'exécution

**2015 :**

diplôme d'ingénieur en génie civil

**2012 :**

classe préparatoires aux grandes écoles

### Expériences professionnelles

---

**06/2016 :**

Technicien / Technicienne études de prix BTP

projet de fin d'études les méthodes et étude de prix de la reconstruction des réservoirs et de la station de bruyères de Sèvres. détermination des équipes planning gros ouvrages calcul et plans d'étalement phasage d'exécution des voiles étude de prix détaillée

**2015 - 2015 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études génie civil

ingénieur en génie civil bureau d'études ingénierie développable et innovante durée projet de fin d'études conception géométrique de l'échangeur routier x20,x3 et étude du phasage de l'excavation la tranchée couverte en parois moulées niveau de la x3. étude géotechnique. conception et calcul de structure en béton armé conception géométrique de l'échangeur et proposition de plusieurs variantes.

**2014 - 2014 :**

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

ingénieur en génie civil bureau d'études ingénierie développable et innovante durée 2 mois dimensionnement d'un dalot 3(2,5x2,5) conception du dalot. calcul de la structure en béton armé rédaction de la note de calcul

**2013 - 2013 :**

Assistant / Assistante maîtrise d'œuvre en architecture

assistant maître d'ouvrage délégué direction régionale de l'équipement, de l'habitat et de l'aménagement du territoire durée 1 mois participation la réception de l'ouvrage. contribution la rédaction des commentaires des documents du chantier. participation la réalisation des métrés.

## Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

- ☐ Expertise dans les domaines scientifiques et techniques propre au secteur de la construction. (Bâtiment et travaux publics)
- ☐ Spécialisation dans les méthodes d'exécution et études de prix.
- ☐ Maîtrise des logiciels de dessin et de conception (AutoCad), de planification (MS Project) et de calculs (Robot Structural Analysis Professional).

## Centres d'intérêts

---

Voyage  
Cinéma  
Documentaires