

Référence: 1702181129

- - - - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

## RAFIK B.

- Ingénieur Chef De Projet Ouvrages D'art -

---

**Etat Civil :** Date de naissance : 09/02/1981

**Formation :** 2015-2016 CHEC - Centre des Hautes Études de la Construction  
Formation continue : 3ème cycle de spécialisation  
Section CHEMEX - Conception et Hautes Études des Méthodes d'Exécution  
2014 SA Ponts Formation Conseil, « Maîtrise d'oeuvre travaux de réparation »  
2013 SA Ponts Formation Conseil, « Diagnostic des chapes d'étanchéité d'ouvrages d'art »  
2012 SA Ponts Formation Conseil, « Concevoir, entretenir et réparer les joints de chaussée »  
2005-2006 ENPC, MASTERE Spécialisé Génie Civil Européen  
2004-2005 École Nationale Polytechnique d'Alger (ENP), Diplôme MAGISTER en Génie Civil  
1999-2004 École Nationale des Travaux Publics d'Alger (ENTP), Diplôme d'Ingénieur  
1999 Baccalauréat série sciences exactes (Maths)

**Ma recherche :** Ingénieur Chef De Projet Ouvrages D'art dans le secteur Ingénierie en contrat Tout contrat  
Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : pas de mobilité.  
Salaire souhaité : a étudier.

**Expériences professionnelles :**

Années d'expérience : 7

08/2016 à 12/2016 :

0

01/2009 à 08/2015 :

2007 à 2008 :

2006 :

**Langues :** Français - Arabe : bilingue / Anglais : intermédiaire

**Atouts et Compétences :**

- Études générales, Infrastructure, Ouvrages d'art.
- Établissement de projets de construction ou de réparations (Réhabilitation/Pathologie des ouvrages).
- Assistance à maîtrise d'oeuvre.
- Suivi de travaux.
- Chiffrage d'opérations.
- Études de prix.
- Préparation du chantier.
- Étude des Méthodes d'exécution.
- Informatique : logiciels de bureautique, Génie Civil (AUTOCAD, REVIT, ROBOT?)