

**Malek B.** - Né en 1989  
**13005 Marseille**  
**6 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**  
**Réf : 2011250701**

## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2020** : Doctorat à Institut supérieur du bâtiment et travaux publics ISBA-TP sur Marseille  
Ingénieur spécialisé en génie civil (Bac+6)

**2013** : Bac +5 à Ecole nationale supérieure des travaux publics d'Alger sur Alger, Algerie  
Ingénieur d'état en travaux publics (Bac+5)

### Expériences professionnelles

---

#### **07/2020 à ce jour :**

Stagiaire ingénieur contrôle technique de construction chez Apave sur Paris

- Mener des projets conformément aux normes en vigueur aux côtés de maîtres d'ouvrages, bureaux d'études et entreprises du bâtiment.
- Assurer le suivi technique des projets de construction (solidité, sécurité incendie, accessibilité handicapés, acoustique, thermique) de la conception à la réception des travaux en réalisant des études de projet, des analyses de plan, des vérifications sur chantier et la rédaction des rapports

#### **03/2017 - 07/2019 :**

Gestionnaire logistique chez Intérim Nation sur Paris

- Planifier l'approvisionnement et la réception des marchandises.
- Optimiser les tarifs et les délais.
- Consultations, désignations et suivi de sous-traitants.
- Evaluer la qualité des fournisseurs.
- Négocier et suivre les contrats

#### **03/2014 - 01/2017 :**

Conducteur de travaux Projet : viaduc chez Dtp Bejaia sur Bejaia, Algerie

- Vérification de la conformité par rapport aux plans et la rédaction des comptes rendus sur le progrès des travaux.
- Participer aux différentes réunions.
- Gestion et pilotage des travaux.
- Etablir les devis et les facturations de travaux.
- Etablir un rapport journalier des activités, des problèmes rencontrés et des actions à engager suivant le format du projet.

#### **06/2012 - 10/2012 :**

Stagiaire ingénieur d'études et suivi Projet : échangeur chez Dtp Bejaia sur Bejaia, Algerie

- Préparation et l'étude de chantier.
- Assistance et conduite des travaux de forage, ferrailage et bétonnage des différents éléments

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Robot, Tekla, Plaxis 2D et 3D

## Atouts et compétences

---

- Maitrise des EUROCODES.
- Calcul sismique.
- Normes de la construction.
- Pilotages coordination des travaux.
- Techniques de prélèvement et d'analyses

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Pêche, planche à voile, foot, lecture