

**Bruno P.** - Né en Juin 1982  
**13004 Marseille**  
**4 ans d'expérience**  
**Réf : 2201191109**

## **Ingénieur construction et habitat durables / sciences et génie des matériaux**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**2012** : Bac +5 à ESTP et ENSAM - Arts et Métiers ParisTech  
Mastère Spécialisé Construction et Habitat Durables

**2007** : Bac +5 à Polytech'Paris-UPMC (Ecole Polytechnique Universitaire Pierre et Marie Curie, Paris VI)  
Ingénieur en Sciences des Matériaux diplômé /option Métaux et Alliages

**2005** : Bac +3 à Université Evry-Val d'Essonne  
Licence et Maîtrise en IUP Génie des Matériaux  
Titre d'Ingénieur Maître, option Cimentaire et Matériaux de Construction

**2003** : Bac +2 à IUT de Créteil  
DUT Mesures Physiques -option Mesures et Contrôles Physico-Chimiques

### **Expériences professionnelles**

---

**03/2012 - 10/2012** :

Ingénieur stage chez Bureau D'étude Inddigo sur Marseille

Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage en Qualité Environnementale du Bâtiment, chargé d'études, de création d'outils et de veilles documentaires (étude des matériaux et procédés de construction, des plans de masse, du confort thermique, de l'intégration du projet dans son environnement, création d'un outil d'aide au choix des matériaux...)

**03/2008 - 10/2011** :

Ingénieur chez Cabinet De Conseil Matis Technologie

en mission chez PSA à Vélizy (78) et Valeo Lighting System à Bobigny (93)

- Missions : Chargé de validation Métier (suivi du développement et validation environnementale et mécanique d'organes électroniques de commutation, expertise d'organes, réalisation d'essais environnementaux et de thermiques...)

**12/2007 - 01/2008** :

Chantier humanitaire chez Association Asmae, Burkina Faso

**2004 - 2006** :

Cours particulier dans les matières scientifiques pour des élèves de terminale

**2001 - 2002** :

Animateur en centres aérés pendant les vacances scolaires pour des enfants de 3 à 14 ans

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Climawin, DIALUX, Pleiades, Perrenoud, MS Project

## Atouts et compétences

---

Techniques Règlementation thermique, simulation thermodynamique, bilan carbone, DPE, audit énergétique, énergies renouvelables, architecture bioclimatique, éco-construction, accessibilité PMR

Gestion de projet Consultation et pilotage des fournisseurs, suivi de projet, gestion des moyens techniques, validation des résultats, conduite d'opération, animation de réunion, planification

Méthodologie Code du marché public, démarche environnementale (type HQE), réflexion en coût global, financement de l'immobilier durable, réalisation de revues techniques et de plans de tests

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Sport : capoeira (2e année en club), street hockey (amateur)
- Musique : guitare, trompette (6 ans dans un groupe de 16 musiciens)
- Adhérent à l'association Envirobat Méditerranée