

**Jean-charles G.** - Né en 1982  
**75013 Paris**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1305311412**

## Ingenieur btp

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

ESTP (Ecole spéciale des travaux publics ,Paris) .  
Ecole militaire supérieure scientifique et techniques.  
Ecole d'état major  
Ecoles militaires de st Cyr coetquidan.

### Expériences professionnelles

---

#### Janvier 2012

Création de WEST - INTEGRATIONS (Ingénierie . formations, soutien scolaire). • Ingénierie. Assistance a la maitrise d ouvrage (BTP), collaboration à la mise au point technique d'un prototype d'hydrolienne. • Formations pour adultes. Cours de remise à niveau pour étudiants du CNAM (maths-Physique) et formations en alternance (BTP). • Soutien scolaire. Cours de maths-physique classes préparatoires.

#### 2009 - 2011

Chef opérations VELCAN ENERGY . Conduite in situ des études hydrauliques et géotechniques d'un projet hydro-électrique de 500 MW en Arunachal Pradesh (Inde orientale), management d'une équipe technique multinationale (50 personnes). Reporting technique et financier, mise en place de la logistique , mise en place de la politique locale de rachat du foncier nécessaire au projet. Reconnaissance de sites (faisabilité d un projet de barrage hydro-electrique) au Cameroun. Retour en France en fin de contrat en décembre 2011.

#### 2008

Assistance à la maîtrise d'ouvrage (service d'infrastructure de la défense). Etudes initiales de faisabilité ( mises aux normes incendie, réhabilitations, projets HQE, réglementations thermiques et énergétiques, ). Notes de synthèses techniques (comparatifs BAEL - EC2 , CM66 - EC3....) Conduites d'opérations ( Programmes, Avant projet sommaire, avant projet définitif, approbation DCE, suivis administratifs et financiers ) .

#### 2004 – 2007

Chef de section de maîtrise d'oeuvre (service d'infrastructure de la défense). 60 M€ de travaux (pistes d'essais pour engins blindés, voies ferrées, bâtiments industriels, logements neufs, travaux spécifiques...) exécutés de la maîtrise d'oeuvre de conception (études initiales, rédaction CCTP, DCE ) à la maîtrise d'oeuvre d'exécution (planification , surveillance de travaux, suivi des garanties...). Mise en place de la réglementation thermique 2005

### Langues

---

- Anglais (TOEFL 611/677). Hindi (débutant). parlé: scolaire / écrit: notions