

Né en 1970  
**93000 Bobigny**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2311070750**

## Ingénieur conducteur de travaux

### Ma recherche

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

### Formations

**2019** : Bac +5 sur Paris

DEA de fusion thermonucléaire

recherche et développement d'énergie : fusion thermonucléaire à confinement magnétique et fusion thermonucléaire à confinement inertiel.

**2004** : Bac +5 à Centre national des arts et métiers de Paris sur Paris

Ingénieur science et technologie des réacteurs nucléaires

**1998** : Bac +2 à université houari boumédiene d'Alger ( USTHB) sur Bab Ezzouar, Algerie

Diplôme d'études supérieures en physique, ingénieur en physique option rayonnement

**1993** : Bac +5 à université badji Mokhtar sur Annaba, Algerie

Ingénieur d'application en électrotechnique

2ème année universitaire en électrotechnique option réseaux

### Expériences professionnelles

**2009 - 2010** :

Chef de chantier chez Bir

Travaux neufs et maintenance de canalisation réseau gaz :

Déterminer les moyens humains et matériels à déployer, respect des plannings des travaux des délais et des règles de sécurités. Gérer les équipes sur le terrain et les sous-traitants.

**2005 - 2009** :

Chef d'entreprise chez Canal Tp

Développement du portefeuille clients, répondre au appels d'offres, suivi des dossiers

Établir le calendrier des travaux, encadrer et organiser les équipes sur les chantiers

Prendre en charge les relations clients et les fournisseurs

Veille sur les budgets, le respect des délais, la sécurité et la qualité

**2002 - 2005** :

Conducteur des travaux de canalisation et réseaux transport et distribution chez Inter Est

Conducteur des travaux neufs et des travaux de maintenance de canalisation et réseaux Gaz et électricité pour EDF GDF

**1999 - 2000** :

Ingénieur physique chez Western Atlas, Algerie

**1998 - 1999 :**

Ingénieur en analyse physique du sol (rayon X, gama raie et sonique) chez C.r.d Sonatrach, Algérie

Effectuer des tests physiques (rayon X gama raie et le sonique) pour définir la composition des sols pour l'étude diagénétique et sédimentologique

**Langues**

---

Français (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté)

**Permis**

---

Permis B

**Centres d'intérêts**

---

La pêche et sport nautique