

**Taieb A.** - Né le 19/06/1979  
**31200 Toulouse**  
**20 ans d'expérience**  
**Réf : 2006161637**

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

### Formations

---

**2013** : Bac +2

TITRE CERTIFIE NIVEAU III TSAII (Technicien Supérieur Automatismes Informatique Industrielle (équivalent DUT GEII) (formation habilitation BR)

**2002** : certificat à CFPCT sur Toulouse

Certification Professionnelle Conducteur de travaux

**1999** : Bac +2 à UPS sur Toulouse

DUT Génie Civil

**1997** : Bac

Baccalauréat Scientifique option Technologie industrielle

### Expériences professionnelles

---

**03/2020 - 2020** :

Technicien Eléc - Installation de panneaux photovoltaïques chez Avenir Énergies

**09/2019 - 02/2020** :

Technicien Eléc - Poste SNCF et Rte (interim) chez Fournie Grospaud

**04/2018 - 09/2019** :

Conducteur de Travaux - Réseaux Fibre Optique chez Ec Fibre

**2013 - 2018** :

Conducteur de Travaux - Travaux de maintenance de Lignes électriques HTB chez Semi France

**2010 - 2013** :

Responsable Travaux - Montage et Maintenance d'Installations Photovoltaïques et Petits Eoliens chez Krug Wind

**2009 - 2010** :

Conducteur de travaux Gros Oeuvre chez Bouillin Poquet

**2008 - 2009** :

Chef d'équipe Génie Civil chez Enthalpia

**2005 - 2008** :

Conducteur de travaux Gros Oeuvre chez Batreno

**2002 - 2005** :

Conducteur de travaux Gros Oeuvre chez Sobel

**2000 - 2002 :**

Assistant Conducteur de travaux GO - TCE chez Tmso Groupe Vinci

## Langues

---

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, MS Project, AutoCAD, Qgis

## Atouts et compétences

---

Gestion

Organisation

Réalisation planning, Modes Opératoires, Consultation et Validation de Prestataires

Evaluation et Diagnostic des modes d'interventions, Analyse cahier des charges

Gestion de projet, Contrôle qualité, Relationnel clients et tiers

Management équipes monteurs

Électricité

Automatisme

Analyse fonctionnelle, Développement de Programme d'API (Schneider), Régulation,

Instrumentation, Contrôle Commande, Réseaux industriels

Installation de stations d'énergie autonome en site isolé,(photovoltaïques, éoliens ou mixte)

Maintenance INDUSTRIEL : Maintenance Electrique, Mécanique et Pneumatique sur Différents Process

GC : Constructions et Maintenance du Bâti

LA : Travaux de Maintenance Ligne haute tension HTB pour RTE et EDF (formation AIPR, H2V, BR)

ENR : Maintenance électrique et mécanique petit éolien et photovoltaïque

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Squash, informatique, énergie, électronique programmable