

**Cédric C.** - Né le 10/06/1983  
**64000 Pau**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1410142348**

## Dessinateur projeteur

### Objectifs

---

- Chef de groupe  
superviseur installation générale

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

### Expériences professionnelles

---

#### Depuis août 2014 à nos jours

SAIPEM S.A (ENI Group) à Pau (64) - Ingénierie et construction pétrolière. □ Asset Register Technician au département maintenance (en cours) : - Création des bases de données (équipements et instrumentations) dans TopoBuilder pour la GMAO. - Référencer les lignes de tuyauteries représentatives pour l'inspection corrosion.

#### Jan. à Déc. 2013

Seaway Heavy Lifting à Zoetermeer (Pays-Bas) - Ingénierie de transport et d'installation offshore. □ Dessinateur-Projeteur au service CAO sur AutoCAD (1 an) : - Etudes de levage et d'installation de jackets, plates-formes et de mâts météorologiques. - Etudes des structures installées sur les bateaux-grues et barges.

#### 2006 à 2012

SECOMAT Ingénierie Industrielle à Pau (64) - Ingénierie et conseil pétrole et gaz. □ Projeteur 1 en structure, tuyauterie et installation générale pour études de base et détail (2 ans) : - Etudes d'installations offshore/onshore suivant les Spécifications Générales TOTAL et les normes AFNOR. - CAO de la tuyauterie, des équipements et de la structure sur PDS et Frame Works Plus. - Pré-dimensionnement des charpentes métalliques avec RDM6 suivant AISC, EUROCODE, NV65 et CM66. - Vérification et suivi des plans internes et fournisseurs. - Visites sur site pour études de faisabilité. □ Dessinateur en civil, structure, tuyauterie et installation générale (4 ans) : - Réalisation des plans guides et détails de structure offshore/onshore sur Microstation. - Réalisation des P&ID, plans de tuyauteries, cahiers de supports et cahiers isométriques. - Réalisation des plans de génie civil. □ Listes des projets principaux : KARHIR (Total E&P Yémen), OFON (Total E&P Nigéria), EKOUNDOU (Total E&P Cameroun), GAAM (Total E&P Gabon), Lussagnet (TIGF), Saint-Clair-sur-Epte (GRT Gaz).

#### 2005

ACETEX Chimie à Lacq (64) - Production d'Acide Acétique. □ Stage pour le DUT (2 mois) : - Conception d'un banc d'épreuve pour le contrôle de l'étanchéité des robinets de 2" à 10" sur Pro-Engineer.

#### 2001

ARELEC S.A à Lons (64) - Fabrication de composants magnétiques. □ Stage pour le BEP (2 mois) : Maintenance préventive, corrective et améliorative.

### Langues

---

- Anglais + espagnol parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

- Etudes de base et détails de plate-formes pétrolière onshore et offshore en neuf et revamping.
- Connaissances techniques en tuyauterie et installation générale avec dominante en structure métallique.
- Connaissances en calculs des structures métalliques suivant AISC, EUROCODE, CM66 et NV65.
- Utilisation des Normes AFNOR et Spécifications Générales Total E&P
- Vérification et suivi des plans internes et fournisseurs
- Bonnes réalisations des documents d'ingénierie : plans, métrés, isométriques, cahiers de support et listes
- Bon relationnel entre les corps de métiers
- Précision et rigueur pour transmettre les informations aux ingénieurs spécialistes
- Maîtrise d'outils de CAO/DAO
- Maîtrise de l'anglais (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Basket-ball, 15 ans en club, joueur et entraîneur. Foot et tennis amateur. Ski et snowboard. Voyage et lecture.