

**Amal O.** - Née en 1989  
- Marrakech  
1 an d'expérience  
Réf : 1212041136



## Ingénieur d'état en électricité

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2009-2012 : Cycle d'Ingénieur à l'Ecole Nationale Supérieure d'Electricité et de Mécanique (ENSEM). Génie Mécanique. Option : Qualité, Maintenance et Sécurité Industrielle (QMSI).

2007-2009 : Les Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles d'ingénieurs IBN TAIMIA, Filière : PSI à Marrakech

2005-2006 : Baccalauréat Sciences Mathématiques au Lycée ZERKTOUNI à Marrakech.

### Expériences professionnelles

---

#### 2012

Du 01/11/2012 au : Employée chez ELECTRO OUAAMOU à Marrakech Du 15/03/2012 au 20/06/2012 : Projet fin des études (ENSEM) au sien de BIG BED DE RICHBOND à Casablanca Sujet : Résolution des problèmes de chargement à la zone d'expédition : - Application des 5S a la zone d'expédition - Etude et conception d'un convoyeur

#### 2011

Du 01/07/2011 au 31/07/2011 : Stage Technique chez CTT-GUEMASSA-MANAGEM à Marrakech. Sujet : choix de matériaux et la fiabilité des vannes selon les conditions de fonctionnement

#### 2011

Du 01/04/2011 au 31/06/2011 : Projet de Fin d'Année à l'Office National d'Electricité de Marrakech Sujet : Analyse de rupture des lignes moyennes tensions et leur mode de défaillance au niveau de la direction de Marrakech.

#### 2010

Du 01/07/2010 au 31/07/2010 : Stage d'initiation au sein de l'Office National d'Electricité à Marrakech Sujet : Calcule mécanique des lignes électriques Moyenne tension.

### Langues

---

- Arabe : langue maternelle / Français : bon niveau / Anglais : Base perfectible parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Langages de Programmation : Langage C, Visual Basic, Java, Programmation Web, MATLAB, MAPLE.

Logiciels : CATIA, SOLIDWORKS et AUTOCAD.

Connaissances de base : Management de la qualité et certification ISO, Management de la maintenance, Gestion de production, Gestion de stocks et pièces de rechange, Gestion de projets, Total Productive Maintenance (TPM).

Outils de Maintenance : AMDEC, PARETO, ISHIKAWA.

Outils Bureautique : Microsoft office. (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Club CIDH, club KART, forum ENSEM, plan d'expérience, sport.