

Née en Août 1990  
**20000 Casablanca**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1611171700**

## Ingénieur industriel

### Objectifs

---

Je suis à la recherche d'un poste idéalement polyvalent, enrichissant et responsabilisant. J'ai aujourd'hui envie de rejoindre une entreprise ambitieuse et de porter avec elle des projets motivants

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

### Expériences professionnelles

---

#### **04/2015 - à ce jour :**

Ingénieur chargé / Ingénieure chargée d'affaires contrôle technique de construction (CTC)

ingénieur chargée d'affaires ms fluid control, maroc casablanca assurer la communication entre le client, les différents intervenants contractuels et les unités fonctionnelles impliquées dans le projet valider les cahiers de charge avec les clients. suivre l'évolution des prix fournisseurs, élaboration des devis clients et chiffrage de projets. planifier, coordonner et superviser le déroulement des projets et des appels d'offre. assurer le suivi et le développement de la clientèle

#### **03/2014 - 08/2014 :**

Consignataire maritime

projet de fin d'études, chez marsa maroc casablanca sujet l'optimisation de la chaîne logistique et de délai de séjour des navires pour l'amélioration de la satisfaction client du parc conteneur casablanca modélisation des processus portuaire du terminal conteneur via la norme bpmn. outil win design simulation des scénarios d'amélioration, outil arena réalisation d'une application pour le suivie des indicateurs de performance.

#### **2014 - 03/2015 :**

Responsable de contrôle de production en électronique

contrôle de gestion, chez intertronic maroc casablanca elaborer et actualiser les reportings de production, chiffre d'affaire et la valeur de stock. piloter les indicateurs de production et rationaliser les tableaux de bord. assurer la réalisation des clôtures (résultats mensuels), en lien avec le siège. calculer et suivre l'évolution des coûts de production et des prix de revient. piloter et suivre les stocks rotation, obsolescence, inventaires et valorisation.

#### **06/2013 - 08/2013 :**

Scrum master informatique

stage d'application, chez centrelec, casablancasujet catégorisation et amélioration de la gestion des stocks de centrelec.

#### **06/2012 :**

Ingénieur / Ingénieure en apprentissage automatique

stage de découverte, chez ocp, khouribga sujet démarche d'amélioration continue 5s appliquée l'atelier mécanique de mera.

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Energétique : Thermodynamique, les machines thermiques, les turbomachines.

Gestion de Projet : Analyse et planification des besoins et ressources, Estimation des coûts et suivi des budgets, Evaluation Economique des projets et procédés, Etude de marché, Stratégie Marketing. ....

Démarches Qualité : Contrôle qualité, Management de qualité, PDCA, MSP, Indicateurs de performances et Tableau de Bord, Méthodes de résolution de problèmes (5 WHY, QRQC. ....).

LEAN Manufacturing: KAIZEN, SMED, KANBAN, VSM, 5S, JAT (le Juste à Temps).

Logistique : Supply Chain Management, Achat et Gestion des approvisionnements, Gestion des Stocks, Techniques prévisionnelles.

Gestion de Production : GPAO, TPM, Approvisionnement type MRP, PDP, Ordonnancement.

Maintenance : Gestion de la maintenance industrielle, GMAO, AMDEC, Fiabilité et sûreté de fonctionnement.

Connaissances Informatique: MATLAB, BPMN, SIMANARENA, MS-Project, Microsoft Office.

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Lecture, Sport, voyage