Réf: 1907200921

# Ingénieur qualité-production

### Ma recherche

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

### **Formations**

### 2011 : Bac +5 à Université Tunis el Manar -faculté des sciences de Tunis, Tunisie

Diplôme d'ingénieur en chimie

Diplôme nationale d'ingénieur spécialité chimie analytique et instrumentations

### 2008 : à Institut préparatoire aux études d'ingénieur de Bizerte

Diplôme cycle préparatoire

Diplôme de premier cycle de préparation aux études des ingénieurs spécialité mathématique-physique

### 2006 : Bac à Lycée Farhat Hached - Bizerte

Diplôme du baccalauréat scientifique spécialité mathématique

### **Expériences professionnelles**

#### 11/2018 - 2019 :

### Chef département cristallisation chez S.t.s (raffinerie De Sucre)

- o Suivre la production journalière par rapport aux prévisions et la réajuster.
- o L'amélioration et l'optimisation de la qualité en soutien de la production.
- o Analyser les défaillances, les dysfonctionnements, proposer des améliorations.
- o Mise à jour de la documentation (plan de surveillance, check-list).
- o Evaluation de la performance des membres de l'équipe de production et fixation de l'objectif Individuel et collectif.
- o Garantir le respect des bonnes pratiques HSE de mon secteur

### 06/2013 - 2014 :

#### Chef service de la section de métallisation chez Fuba (circuits Imprimés)

- o Conduite des chantiers d'amélioration continue de la section (8D, QQOQCCP, analyse des indicateurs, plans d'actions).
- o Coordonner les exigences de la production et les nécessités de la maintenance.
- o Planification, suivi et évaluation des entretiens préventifs du process.
- o Mise en place du tableau de bord de la section.
- o Préparation des audits externes (audit BOSCH).
- o Gestion des produits chimiques et gestion des consommables (filtres, sel, réactifs...).

#### 01/2011 - 2011 :

#### Stage Ingénieur chez Fuba (circuits Imprimés)

- o Installation d'une cartographie de la chaine de production.
- o Validation de l'appareil électrochimique C.V.S.
- o Qualification d'un nouveau produit

### 07/2010 - 2010 :

### Stagiaire chez Stir (raffinerie De Pétrole)

- o Définition de processus de raffinage.
- o Elaboration d'un plan d'étalonnage des instruments au niveau du laboratoire

### 08/2009 - 2009 :

### Stagiaire chez Stir (raffinerie De Pétrole)

- o Mise à jour des modes opératoires.
- o Maitrise des analyses chimiques au niveau du laboratoire

## Logiciels

Office, Matlab

# Atouts et compétences

- Chimie analytique (validation, qualification, étalonnage des instruments...).
- Gestion de la qualité (AMDEC, PDCA, Green belt Lean manufacturing-6sigma...).
- Gestion de la production (Ishikawa, diagramme de Gantt, Pareto, M.S.P...).
- Génie process (raffinage de sucre, circuit imprimée, industrie pétrolière ...).

### Centres d'intérêts

### Natation

Membre du club aquatique de Bizerte - Maison des jeunes Bizerte