



Qualité, production et informatique

Abdulkader KALAAJI

Téléphone +33(0) 7.81.11.84.87

Email **Abdulkader.kalaaji@gmail.com**

Adresse **21 bis rue Danton
93100 Montreuil**

Profil

Autonome, Sociable, Adaptable, j'aime le travail en équipe et atteindre les objectifs que mon Manager me fixe.

J'aimerais travailler avec une entreprise dont l'activité correspond à mes ambitions professionnelles.

Compétences managériales & Gestion de la production

Atteinte des objectifs ● ● ● ● ●

Travail en équipe ● ● ● ● ●

Techniques de négociations ● ● ● ● ●

Kanban, Kaizen ● ● ● ● ●

Méthode des 5 S ● ● ● ● ●

Langues

Français, Anglais ● ● ● ● ●

Allemand ● ● ● ● ●

Arabe ● ● ● ● ●

Expérience professionnelle

2014 **Chercheur (stage de 5 mois), GREMAN (Tours)**



- Réalisation d'une modélisation électrique et thermique d'un système photovoltaïque
- Analyse de l'impact de l'orientation du vent sur la production de la puissance électrique pour améliorer l'efficacité du logiciel « PV LAB »

Résultat : Améliorer l'efficacité du logiciel « PV LAB » avec de nouvelles équations.

2009-2013 **Expert automobile, TOYOTA (Arabie Saoudite)**



- Accueil de la clientèle et réception des voitures accidentées
- Estimation et validation des dommages et des coûts de réparation
- Suivi de la réparation dans la chaîne de production

Résultat : Trois fois Prix d'Excellence Toyota pour la productivité et l'amélioration de la satisfaction de la clientèle à 90%.

2007-2009 **Ingénieur qualité, SIAMCO (SYRIE)**



- Contrôle qualité et des processus (matrice tâches/temps)
- Mise en place de solutions pour l'amélioration de la qualité

Résultat : Amélioration à 40% de la matrice tâches/temps.

Formation

2016 **Formation en Développement Web**

SIMPLON.CO - PARIS

- Formation intensive de 7 mois au développement « front-end » (HTML, CSS, JavaScript) et « back-end » (PHP), administration système (sous Linux), programmation d'objets connectés, gestion de projet et conception d'interfaces.

2013-2014 **Master II en science des matériaux**

ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE TOURS

- Diplôme validé avec un stage de 5 mois au sein de Greman, Laboratoire de recherche du CNRS (énergie renouvelable solaire).

2002-2007 **Diplôme d'ingénieur en mécanique (BAC+5)**

UNIVERSITÉ DE DAMAS (SYRIE)

Interests

- Voyages, équitation, natation.

