

Ingénieur en Instrumentation et en maintenance Industrielle – INSAT

Nom : ABDELJAOUED
Prénom : Chaker
Adresse : Immeuble 22, appartement 203
Cité Ennozha - 2080 Ariana Tunisie
Mobile : (+216)22988664
Email : chaker.abdeljaoued@gmail.com
Nationalité : Tunisienne
Né le 23 Octobre 1985, célibataire, Titulaire du permis B



ÉTUDES / DIPLÔMES

Janvier 2010

- **Diplôme National d'Ingénieur en Instrumentation et Maintenance Industrielles à l'Institut National des Sciences Appliquées et de Technologie INSAT-Tunis.**

Juin 2004

- **Baccalauréat section Technique – Mention bien**

STAGES

Du 01/06/08 au 30/06/08


- **PREVENTEC à Tunis**
Stage au service technique: Assistance au contrôle des installations électriques, contrôle incendie, contrôle des appareils à compression d'air et de vapeur.

Du 01/06/06 au 30/06/06

- **TUNISAIR à Djerba**
Stage ouvrier au service technique: Assistance dans la maintenance des avions de TUNISAIR, Assistance dans l'exécution des visites (journalières et hebdomadaires) et Supervision des opérations spécifiques (Refueling, Catering...).

PROJETS RÉALISÉS

Août 2009 – Décembre 2009

- **Projet de fin d'études ;** Entreprise d'accueil **EPPM**
 Élaboration d'un [système d'automatisme et de régulation d'une unité d'aérocondenseur](#) de vapeur d'eau : Mise à niveau du P&ID, Analyse du fonctionnement, Contrôle des plans électriques, Étude thermodynamique et Élaboration du système de contrôle commande et supervision SCADA avec initiation à la programmation des automates **SIEMENS**.

Février 2009 – Mars 2009

- **Participation au challenge de création d'entreprise**
Élaboration du business plan de création d'une entreprise d'installation de centrales photovoltaïques.

Septembre 2006 – Janvier 2007

- **Mini Projet de passage au cycle ingénieur : Réalisation d'un capteur de force**
Élaboration d'un capteur de force à base de jauges extensométriques, simulation et étude des contraintes appliquées au éprouvettes d'essai.

LANGUES

Arabe : Langue maternelle
Français : Courant
Anglais : Bon niveau

OUTILS INFORMATIQUES

Bureautique (Microsoft Office toute versions), SolidWorks, Autocad, Visual Basic, ORCAD, Proteus, C, Matlab, STEP7, Corel DRAW, Photoshop.

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Associations & Clubs : Président du Club Instrumentation Maintenance CIM à l'INSAT 2008/2009.
- Membre de l'Association Tunisienne des Nanotechnologies pour l'Environnement (Nano Eco Tec).
- Activités Sportives : Football, handball (4 saisons au club DHC), natation et footing.
- Passions : Chasse sous-marine, Formule 1, Rugby...