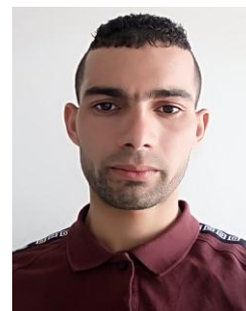


## Ingénieur En Génie Mécanique et productique

**Nom :** Bendiaf  
**Prénom :** Billel  
**Né le :** 02/01/1993 à Bordj Bou Arreridj,  
**Adresse :** Hasnaoua, Bordj Bou Arreridj,  
**Mobile :** +213659165111  
**E-mail :** [bendiafbillel34@gmail.com](mailto:bendiafbillel34@gmail.com)  
**Situation familiale :** célibataire



### EDUCATION ET FORMATION

---

**09/2014 à 07/2016 :** diplôme de Master2 professionnel en Génie Mécanique et productique (BAC+5ans)  
Université D'ibn khaldoun TIARET (Faculté des Sciences et des technologies, Département : génie mécanique).  
**09/2011 à 07/2014 :** diplôme de licence professionnel en Génie Industriel option conception intégrée et conduite des projets. Institut de technologie TIARET.  
**07/2011 :** diplôme baccalauréat en génie électrique au lycée de Lamri Bouafia HASNAOUA-BBA.  
**03/2017 :** Formations sur le **Système Managements de la Qualité** dont :  
➤ **ISO 9001 V 2015 Approche risques**  
**09/2017 :** Formation sur les **MOCN** (fraiseuse, tour, électro érosion)  
**01/2017 :** Formation sur **Gestion de production assistée par ordinateur GPAO AGIPROD V06**.  
**02/2017 :** Formation sur **SOLID Works** (base ; Tôlerie ; Mécano soudé ; moules; simulation).

### EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

---

**Dates :** 02/11/2016 à ce jour.

**Poste occupé :** chargé d'étude (Ingénieur bureau études et méthodes).

**Nom et adresse de l'employeur :** Société de tubes et matériels d'irrigation par aspersion ANABIB  
zone industrielle B .P.501, BBA.

**Type ou secteur d'activité :**

- Mener des études demandées dans les délais conformes aux exigences.
- Conception et développement des (matérielles d'irrigation, outils de fabrication,
- Réaliser, contrôler et gérer les méthodes de production (les gammes, les dessins, les outils, les moules,...).
- Planifier et gérer les nouveaux projets ;
- Activités de services administratifs et de soutien.
- Contrôler, analyser, évaluer et identifier les risques susceptibles de compromettre la réalisation du produit non conforme.
- Maitriser les processus études et développement selon les exigences de la norme ISO 9001/2015.
- Maitrise le tournage, fraisage, perçage, soudage et électroérosion (numérique et conventionnel).

**02/2013 :** stage pratique au niveau de l'entreprise **SPA - CONDOR ELECTRINICS – BBA**.

Missions et tâches réalisées:

- Suivre la chaine de fabrication du climatiseur.

**04/2014 :** stage pratique au niveau de l'entreprise **SPA - IRRAGRIS ANABIB – BBA**.

Missions et tâches réalisées:

- Maintenance d'une presse mécanique 400T (changement de la bague de sécurité).
- Traitement thermique des aciers (la trempe, le recuit).

**02 à 04/2016 :** stage pratique au niveau de l'entreprise **SNVI - CIT de TIARET**,

Missions et tâches réalisées:

- Conception assisté par Ordinateur d'une béquille de citerne 3000 litres.
- Modélisation par les réseaux de pétri la ligne de fabrication des citernes hydrocarbures.

## **OUTIL INFORMATIQUE**

---

- **Langages de simulation** : Solid Works, AutoCad, Camworks, Automgen8.
- **Autres**: MS Office (Word, Excel), GPAO, Outils d'internet.

## **APTITUDES ET COMPETENCES PERSONNELLES**

---

**Arabe** : Langue maternelle ; **Français** : Bien ; **Anglais** : Bien.

## **AUTRES**

---

Jeune motivé ayant le sens d'initiatives et de travail en équipe, disponible et apte à se déplacer, sens de responsabilité.

## **LOISIRS**

---

- Présence de permis de conduite
- Situation militaire : libéré
- Disponibilité immédiate.
- Lecture, Internet, Sport, Musique,