

# Technicien Spécialisé en Electromécanique Des Systèmes Automatisés

**DHAILI ABDERRAHMANE**

31 ans célibataire

N° CIN : GN180348

ADDRESS : DR BGHAGHRA SIDI EL KAMEL BEL KSIRI

☎ : 06.65.02.41.97

E-Mail : Dhaili.abderrahmane@gmail.com



## ❖ FORMATION

- 2020 / 2021 : diplôme la licence universitaire spécialisée Ingénierie en Electromécanique et Systèmes Industriels a IB N TOFAIL a Kenitra.
- 2015 / 2017 : Diplôme de technicien spécialisé en Electromécanique des Systèmes Automatisés à ISTA Maamora Kenitra.
- 2012 / 2015 : Etude à la faculté des sciences en filière physique à l'université Ibn Tofail Kenitra.
- 2011 / 2012 : Baccalauréat en série science de la vie et de la terre.

## ❖ EXPERIENCE

- 24/09/2019 jusqu'à maintenant : Travail Technicien Maintenance d'injection plastique au sein de la société HIRSCHMAN AUTOMOTIVE à Kenitra.
  - ❖ Réalisation les interventions de la maintenance préventive t corrective des machines Presse d'injection ARBURG, BARTEC et OPTIMAL.
  - ❖ Contrôle, surveiller et entretenir régulièrement les équipements.
  - ❖ Diagnostique les éventuels dysfonctionnements sur les équipements et détecter l'origine des pannes.
  - ❖ Respect les règles de sécurité.
- Du 01/10/2018 au 22/09/2019 : Travail Technicien maintenance d'injection moussage au sein de la société GROUPE TESCA MAROC à Tanger.
  - ❖ Réalisation les interventions de maintenance corrective et Préventive des Machines carrousel, Robot ABB 6 axes et machine de lubrification.
  - ❖ Lire les plans ou les schéma technique électrique, hydraulique, mécanique et pneumatique.
- Du 01/09/2017 au 01/01/2018 : Travail au sein de la société ELECTRO-ELBAIDA à Kenitra.
  - ❖ Câblage des armoires électriques.
  - ❖ Programmation des variateur de vitesse ATV.
  - ❖ Installation des machines Electriques.
- Du 01/04/2017 au 01/06/2017 : Stage Technicien maintenance dans la société RENAULT NISSAN à Tanger.
  - ❖ Formation sur la programmation et la configuration matérielle d'automate siemens.
  - ❖ Réparation des machines Electriques.
  - ❖ Maintenance générale sur des machines Electriques, Mécaniques, hydraulique et pneumatique

## ❖ CONNAISSANCES INFORMATIQUE

- Bureautique : Word, Excel, Power Point et SAP (mmbe et mm03)
- Logiciels : Unity Pro et Step7 des Automates programmables industriel.

## ❖ LANGUAGE

- Arabe : Langue Maternelle.
- Français : Bien
- Anglais : Notion de base