

# Ghazi TASTOURI

## INGÉNIEUR ÉLECTROMECHANIQUE



### FORMATION

**2010\_2013** Diplôme National d'ingénieur en Electromécanique, Ecole Supérieure privé d'ingénierie des technologies (ESPRIT)

**2007\_2010** Diplôme de Technicien Supérieur en génie mécanique avec option énergétique, Institut supérieur des études technologiques de Rades (ISET)

**2007** Baccalauréat technique

### COMPETENCES

#### LANGUES


- ✓ Arabe : Langue maternelle
- ✓ Français : Bilingue
- ✓ Anglais : Courant

#### INFORMATIQUES

- ✓ Word, Excel, PowerPoint
- ✓ Sweethome 3d, Sketchup, Catia, Scratch

### CONTACT

 20 Rue 6852, Omran Supérieur  
2042-Tunis

 +216 52.440.496

 [tastouri@gmail.com](mailto:tastouri@gmail.com)

### DIVERS

- ✓ **Permis B**
- ✓ **Football**
- ✓ **NBA**

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES :

Février 2022\_Maintenant

- Ingénieur Principal [SNDP-Agil : Société Nationale de Distribution des pétroles](#)

Direction centrale technique

Septembre 2020\_Janvier 2022

- Professeur en Technologie et informatique AEFE [-Agence pour l'enseignement français à l'étranger /lycée mission français](#)

Professeur en technologie et informatique

Septembre 2018\_Juillet 2020

- Ingénieur Installation & maintenance [Al-Maamoura ascenseurs & Escalateurs, QATAR](#)

-Installation électrique (variateur, contrôle, boutons, les fins de course, boîte à bouton, opérateurs cabines et opérateurs portes palières, etc...).

-Installation d'une partie mécanique (plateforme, cabine, portes, etc...).

-Mise en marche après installation

-Dépannage et entretien

-Vérification et contrôle des installations d'autres équipes après la mise en marche

Juin 2017\_Aout 2018

- Responsable technique [General Services Ascenseurs - GSA](#)

Rattaché au Directeur technique, assureur d'un rôle de soutien, contrôle technique et de supervision générale auprès des techniciens au niveau du montage et SAV et gérant des réclamations clients, montage et SAV des ascenseurs

Septembre 2014-Avril 2017

- Chef Atelier-Coordinateur de production [Tunisie Profilés Aluminium-Group Bayahi](#)

-Gérer le planning de production, organiser le travail de l'équipe en fonction des besoins

-Suivre et analyser les indicateurs de performance en coordination avec le bureau des méthodes et service extrusion

-Rechercher des pistes d'amélioration avec le service qualité, les achats, la maintenance, les méthodes, la logistique et le service de production

-Achat des filières et des outillages selon les besoins de l'atelier

-Suivre les filières d'extrusion sur le logiciel d'extrusion EMS

Juin 2018\_Aout 2018

- Concepteur sur CATIA [SEGULA TECHNOLOGIES](#)

Groupe international de conseil en innovation et d'ingénierie, Tunisie

Janvier 2013\_Juin2013

- Stage de projet de fin d'études [Société Nationale de Distribution des Pétroles SNDP-AGIL](#).

Au dépôt Rades : Elaboration d'un manuel d'entretien & Mise en place d'un outil GMAO (Gestion de la Maintenance Assisté par Ordinateur)

Aout 2012\_septembre 2012

- Stage d'application et familiarisation avec les milieux professionnels [Sergaz- société tunisienne de transit de gazoduc](#)

Septembre 2009\_Janvier 2010

- Stage de projet de fin d'études [Centre de recherche Borj Cédria- Ben Arous](#)