



# DERBALI Zakaria

« Ingénieur Mécanique »  
« Master Matériaux avancés et Environnement »

Né le : 12/06/1990

## Coordonnées

✉ : N°902 Résidence LE COUDON  
Bâtiment G, 657 Av du 1<sup>er</sup> BIMP  
83957 La Garde Cedex Toulon

☎ : (+33) 07 54 29 16 38

@ : [zakaria-derbali@etud.univ-tln.fr](mailto:zakaria-derbali@etud.univ-tln.fr)  
[zakaria.derbali@gmail.com](mailto:zakaria.derbali@gmail.com)



## Projets et Activités

- Projets biblio 2015 :
  - traitement de surfaces par les techniques CVD
  - Nanocomposites à base de whiskers de cellulose
  - Matériaux intelligents et Alliages à mémoire de forme
  - Peinture anti-fouling
- PFA 2013 : Proposition et conception d'un modèle de robot humanoïde
- PFA 2012 : Etude des embrayeurs
- Cinéma, musique, sports
- Activités associatives et bénévolat



## Langues



## Expérience et stage

- Février- Juin 2016 **Stage Master M2**  
Etude et caractérisation des membranes protoniques des piles à combustible
- Février-Juin 2014 **Stage Projet de fin d'étude chez Polina Group Holding**  
Etude et amelioration du système de guidage du banc de coupe à froid de la ligne P2N
- Août 2013 **Participation à la 2<sup>ème</sup> école d'été du projet TEMPUS MASTECH à l'université Hassen II à Casa Blanca Maroc**
- Juillet 2013 **Stage ingénieur chez VALEO**  
Service qualité et garantie
- Mars 2013 **Participation à la 1<sup>ère</sup> école de printemps du projet TEMPUS MASTECH à l'ENIM**
- Juin 2012 **Stage ouvrier à l'aéroport Tunis Carthage service Tunisair Technics**



## Education

- 2015-2016 **Master 2 : Matériaux Avancés et Environnement** à l'université de Toulon
- 2011-2014 **Cycle Ingénieur : Génie Mécanique** à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir (ENIM)
- 2009-2011 **Diplôme de fin de cycle préparatoire : Math-Techniques**  
IPEIM – Tunisie
- Juin 2009 **Baccalauréat**  
Technologie, Mention très Bien



## Compétences

