

# Amin DHIF

8, Chemin de la sablière  
68 200 MULHOUSE  
adhif@hotmail.fr  
07.66.59.45.35  
25 ans  
Permis B



À la recherche d'un *stage/contrat d'apprentissage* dans les domaines de l'informatique industrielle.

## FORMATION

**Université de Lorraine – Metz (France)**  
2018 – 2020

**MASTER II Electronique, Energie Electrique, Automatique, Parcours Traitement de l'Information**

**Université Badji Mokhtar – Annaba (Algérie)**  
2016 – 2018

**MASTER II Génie Electrique Automatique et Informatique Industrielle**

**Université Badji Mokhtar – Annaba (Algérie)**  
2013 – 2016

**Licence en génie Electrique Automatique**

### **Clemessy-EES**

Mulhouse (France)  
Mai à Septembre 2019  
(Stage)

Stage Technicien en informatique industrielle intégré à l'équipe de développement SCADA mes principales missions consistaient à :  
Maîtrise technique des principes de développement orientés objet (sous WINCC OA).  
Mise à jour de la documentations technique, fiches de tests, et de l'AF.  
Réalisation des tests sur plateforme pour la validation de la phase de tests d'ensemble.

**LMOPS -Supelec – Metz (France)**  
Décembre 2018-Janvier 2019  
(Stage en laboratoire)

Acquisition de données, contrôle à distance et surveillance vidéo d'un four haute température de croissance cristalline sous NI-LabVIEW.

**LASA - Annaba (Algerie)**  
Mars à Juin 2018  
(Stage en laboratoire)

Conception d'une interface portable « Wearable Interface » à base de centrales inertiels pour l'aide à la réhabilitation fonctionnelle des membres supérieurs, dédiée aux personnes sujettes à un programme de rééducation motrice.(développement sous MATLAB/PROCESSING/ARDUINO)

**ArcelorMittal-IMETAL-**  
Annaba (Algérie)  
Mars 2016  
(Stage)

Stage Assistant ingénieur maintenance rattaché au département de la Maintenance et Régulation Electronique  
Participation aux différentes opérations de calibrage et d'étalonnages des instruments.  
Maîtrise d'une application SCADA (Siemens WinCC), lecture et décodage des schémas de câblage, familiarisation avec différentes machines électriques.

**Magasin de Pièces de Rechanges Automobiles-Annaba (Algérie)**  
Juin 2016-Aout 2018  
(Job Etudiant)

Responsable vente  
Accueil de la clientèle  
Constitution de devis

## COMPETENCES INFORMATIQUES

MATLAB/SIMULINK, ARDUINO  
LabVIEW, Intouch, Step 7, WinCC,  
C, C++, VBA, Linux

## QUALITES

Dynamisme  
Rigueur  
Ecoute  
Sens du service  
Volontaire

## CONNAISSANCES LINGUISTIQUES

Arabe littéraire/dialectique (Langue maternelle)  
Français (C1)  
Anglais (B1)

## CENTRES D'INTERET

Randonnée  
Course à pieds  
Calisthenic  
Lecture et cinéma