



CONTACT :



07 68 29 38 77



**8 Rue Sophie Germain,
31500, Toulouse**



aboukezzata@hotmail.fr



**www.linkedin.com/in/aymen-
boukezzata-96748a1b9**

COMPÉTENCES:

INFORMATIQUE :

- C/C++, JAVA, RUST, Matlab, VHDL, Ada, Python, Bash, HTML, JavaScript, CSS, Vue.js, KiCAD, EasyEDA, ModelSim

LANGUES :

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Bilingue
- Anglais : Avancé (TOEIC 810)

CENTRES D'INTERETS

SPORT:

- Football
- Basketball

BOUKEZZATA AYMEN

Etudiant ingénieur en 5ème à l'INSA
Toulouse en Electronique
Automatique Systèmes Embarqués

Recherche un stage de 6 mois à partir de
février 2022

FORMATIONS

2018-2022 INSA TOULOUSE – ETUDIANT 5ÈME ANNÉE EN ELECTRONIQUE ET AUTOMATIQUE

- SPÉCIALISATION EN 5ÈME EN « INNOVATIVE SMART SYSTEM » DANS L'IOT ET LES SYSTÈMES EMBARQUÉS
- ENSEIGNEMENTS PRINCIPAUX : ELECTRONIQUE ANALOGIQUE/NUMÉRIQUE, INFORMATIQUE EMBARQUÉE (PROGRAMMATION DE MICROCONTRÔLEUR/FPGA), RÉSEAUX, TRAITEMENT DE SIGNAL, AUTOMATIQUE, BASE DE DONNÉES (SQL\No-SQL)

2017-2018 UNIVERSITÉ DE PAUL SABATIER (UPS) – TOULOUSE

- ETUDIANT 1ÈRE ANNÉE LICENCE EN ELECTRONIQUE, ELECTROTECHNIQUE ET AUTOMATIQUE

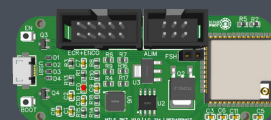
2016-2017 ECOLE NATIONALE POLYTECHNIQUE – CONSTANTINE ALGÉRIE

- 1ÈRE ANNÉE CLASSE PREPARATOIRE ECOLE NATIONALE POLYTECHNIQUE – CONSTANTINE ALGÉRIE

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

JUIN.2021-SEPT.2021 Réalisation d'un rétinographe autonome chez REPARPHOT

- DÉVELOPPEMENT D'UNE NOUVELLE COMMANDE NUMÉRIQUE POUR L'ÉCLAIRAGE DU RÉTINOGRAPHIE
- CONCEPTION DU SCHÉMA ÉLECTRONIQUE ET LE CHOIX DES COMPOSANTS
- LE ROUTAGE DE LA PCB
- LA MISE EN TEST DES PROTOTYPES



JULI.2020-SEPT.2020 Développement WEB (projet personnel) <https://soom-dz.com>

- DÉVELOPPEMENT D'UN SITE WEB POUR LA VENTE AUX ENCHÈRE DE PETITES ANNONCES (DÉVELOPPÉ EN HTML CSS VUE.JS)



JULI.2018-SEPT.2018 Sérigraphie Textile (projet personnel)

- CONCEPTION ET IMPRESSION D'IMAGES SUR DU TEXTILE