

# **Objectif**

Etudiant en électronique souhaitant évoluer dans le développement hardware. Curieux et motivé à relevé des défis techniques, je recherche un stage de 6 mois en entreprise démarrant en février 2025.

## Compétences

- · VHDL, C
- · Altium designer
- Cadence
- Intel Quartus
- · Matlab, Simulink
- CEN

## Langues

Anglais C1 Français C2

## Centre d'intérêt

- Sports Automobiles
- Natation
- Peinture
- Moto
- Cuisine

# OUTIKHSI Rida

Recherche un stage de fin d'étude -M2 électronique - ingénieur hardware

**Téléphone** 06 66 47 39 31

**Adresse** 2 allée de Stockholm, 67300 Schiltigheim Permis Email

Permis B et véhiculé outikhsirida@gmail.com

## **Formation**

Master d'électronique et microélectronique 2023 - 2025

Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg

Spécialisation en microélectronique

Licence en Science pour l'ingénieur 2019 - 2023

Université de Strasbourg

Spécialisation en systèmes électroniques

DUT en Informatique 2018 - 2019

IUT Robert Schumann, Illkirch-Graffenstaden

## **Projets Académiques**

#### Séjour d'initiation à la synthèse microélectronique

CIME, Grenoble

Synthèse de transistors sur semi-conducteur

#### Conception en CAO d'un CAN 4bits

Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg

Conception à partir d'un cahier des charges d'un CAN 4bits via le logiciel cadence

#### Asservissement d'un robot auto-balancé

Faculté de physique et ingénierie, Strasbourg

Asservissement par mesure accélerometre et gyroscope d'un robot à deux roues

## **Experiences**

#### Conseiller clientèle

06/2023 - 08/2023

Fnac Suisse, Genève

Conseiller en multimédia, téléphonie, petit électroménager, systèmes audio et téléviseurs.

#### Stage opérateur de production

04/2022

Mahle Behr, Rouffach

Rapport sur le fonctionnement interne de la chaîne de production depuis les matières premières jusqu'à la livraison. Poste d'opérateur sur chaîne

### Agent d'expédition

07/2019

#### Union Invivo, Ottmarsheim

Transfert des cargaisons de divers grains de bateaux, trains et camions en vue de futures livraisons. Tests de qualité des cargaisons et entretien des silos.