

MATÉO DRUART

ÉTUDIANT EN MÉCATRONIQUE



+33 7 81 90 97 58



mateo.druart@insa-strasbourg



Strasbourg
France



/mateo-druart/
<https://mdruart.github.io>

PROFIL

Actuellement en 3^{ème} année d'ingénierie, je suis à la recherche d'un stage ouvrier pour apprendre plus sur la vie en entreprise.

EXPERIENCE

2022 – Remplacement d'un agent fonctionnaire

Service technique – Fuveau (13)

2021 – Stage développeur web

Département informatique de la police – Marseille

Développement d'un package npm à l'aide de react

2018 - Stage à la police technique et scientifique

Hôtel de police – Marseille

2016 – Stage en robotique

AXYN robotique – Meyreuil (13)

PROJECT

2022 – Robot grimpant un arbre

- Création de la carte électronique

- Fabrication du robot

2022 - Robot se déplaçant sur une corde comme un paresseux

- Création de la carte électronique

- Fabrication du robot

AUTRES

- Permis bateau côtier – **2022**
- Participation à une association caritative pour un projet au Pérou – **2021 – 2022**
- Participation à un concours de programmation (Cod'Insa) – **2020 – 2023**
- Permis B – **2020**
- Apprentissage autodidacte de la sécurité informatique – **depuis 2021**
- Intérêt poussé pour la programmation et l'informatique – **depuis 2015**

EDUCATION

2025

Ingénieur en mécatronique

INSA

Strasbourg, France

LANGUES

- ANGLAIS (ACADEMIQUE)
- ESPAGNOL (CONVERSATIONNEL)

LOGICIELS MAITRISÉS

- PROTEUS
- CREO
- VS CODE
- ARDUINO
- LABVIEW
- MATLAB
- LINUX
- MSC ADAMS

PROGRAMMATION

- JAVA
- PYTHON
- JAVASCRIPT / REACT
- RUST
- ARDUINO
- HTML /CSS

COMPÉTENCES

- RESOLUTION DE PROBLÈMES
- ESPRIT CRITIQUE