



## Yacine Moustir



+33(0) 6 52 31 85 29



yacinemoustir@gmail.com



Clermont-Ferrand / Amiens

Permis B - véhiculé



yacinemoustir.com

## Compétences

### Techniques

- Pack office
- 3D Experience, Solidworks
- Python, Matlab, HTML, CSS

### Soft skills

- Rigueur
- Prise d'initiatives
- Travail d'équipe

## Langues

- Français : langue maternelle
- Anglais : usage très fluide (C1)
- Espagnol : usage basique (A2)

## Centres d'intérêts

- Musculation
- Course à pieds
- Randonnée
- Sport automobile
- Lecture
- Finance

# Stage, ingénierie mécanique

Début : juin 2025, 4 mois

Etudiant en 4e année d'école d'ingénieur multicompetences en conception mécatronique, gestion de projet, management

## Expériences

### Militaire réserviste - Armée de Terre | 02/2024 - Aujourd'hui

92e régiment d'infanterie, Clermont-Ferrand, France

- Formation militaire de deux semaines, avec du **tir**, du **sport en cohésion**, des cours sur la **tactique au combat** ainsi que du renseignement sur les appareils amis et ennemis. **Résultats: j'ai noué des liens solides avec mes camarades de promotion.**
- Obtention du diplôme de premiers secours PSC1.



### Emploi saisonnier - Flunch | juillet-août 2023

Amiens, France

- Cuisson, service client, nettoyage

## Projets

### Sigma Racing | 2023 - Aujourd'hui

Association étudiante de sport automobile

Sigma Clermont, Clermont-Ferrand, France

- Conception et fabrication d'une monoplace électrique par **une équipe d'étudiants**. J'ai travaillé sur le pédalier avec un camarade. **Résultats : le design est beaucoup plus compact et présente une masse réduite par rapport à l'année dernière.**



### Projet d'étude de première année | 2023 - 2024

Sigma Clermont, Clermont-Ferrand, France

- Manager d'une équipe de 8 étudiants. **Résultats : nous sommes arrivés deuxième dans l'école avec un système mécatronique fiable et performant.**

## Formation

### Sigma Clermont - Ecole d'ingénieur | 2023 - Aujourd'hui

Clermont-Ferrand, France

- Spécialisation : Machines, Robots et Systèmes
- Analyse de systèmes complexes et conception mécatronique



### Lycée Louis Thuillier | 2021 - 2023

Classe préparatoire aux grandes écoles d'ingénieur

Amiens, France

- PCSI - PSI : Physique - chimie, Sciences de l'ingénieur

### Lycée Madeleine Michelis | 2018 - 2021

Amiens, France

- Baccalauréat mention Bien : Maths, Physique - chimie