

- coulon.m23@gmail.com
- ★ Toulouse (31500)

- Permis B
- +33 7 82 45 15 23

## Langues

#### Français

#### **Anglais**

B2 : Compétence professionnelle

#### **Espagnol**

B1: Vocabulaire du quotidien

#### **Atouts**

- Oualité d'écoute
- Esprit d'équipe
- Autonomie

## Centres d'intérêt

#### Sport:

- Volley-ball (12 ans en club, Coupe de France jeune et Niveau national)
- Ski alpin
- Randonnée

## Piano (5ans)

# Voyages en Europe

Irlande, Portugal, Espagne, Italie, Suisse, Allemagne, Grèce

## Réseaux sociaux

in Manon Coulon

## **Manon Coulon**

Étudiante en 1re année à l'ENSEEIHT en Électronique, Énergie Électrique et Automatique, je m'intéresse à la conception et à l'optimisation de systèmes intelligents énergétiques et automatisés. Curieuse et appliquée, j'aime participer à des projets concrets autour de la mobilité durable, de la robotique et des énergies renouvelables.

# Diplômes et Formations

Études d'Ingénieur en Électronique, Energie Électrique & Automatique (3EA)

Depuis septembre 2025 ENSEEIHT Toulouse

Classes préparatoires aux grandes écoles (MPSI, PSI\*)

De septembre 2023 à juillet 2025 Lycée Thiers Marseille

- Acquisition de compétences solides en mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur
- · Travail rigoureux et intensif

#### BAC général

De septembre 2020 à juillet 2023 Lycée Paul-Cézanne Aix-en-Provence

- Mention Très Bien
- Spécialité Maths et Physique
- Option Européenne (Anglais)
- Option Sport (Volley, Escalade)

## **Expériences professionnelles**

#### Volontaire JO: Accueillir, guider, informer les spectateurs (français et étrangers)

Août 2024 Jeux Olympiques Paris

- Pratique de l'anglais avec les spectateurs étrangers
- Aller spontanément vers les autres
- Être à l'écoute
- Être réactive, d'autonome selon les contextes
- Gérer une situation conflictuelle
- Faire preuve de diplomatie et de force de conviction
- Gérer son stress

## Stage d'observation

Février 2020 Atos (Eviden) Aix-en-Provence

- Découverte du fonctionnement global d'une entreprise technologique et de la gestion de projet industriel.
- Observation de plusieurs métiers : ingénierie, contrôle qualité, méthodes, production et logistique.
- Initiation aux outils professionnels: logiciel SAP, CAO (Pro-Engineer), instruments de mesure et de test.
- Développement de qualités d'écoute, de rigueur, de curiosité et d'adaptation en milieu professionnel.

## Volontaire à la VNL (Ligue des Nations masculine de Volley)

Juin 2018 Ligue des Nations masculine de Volley Aix-en-Provence

- Ramasseuse de balle
- Accueil du publique

# Compétences

## Conception et mise en place de protocoles expérimentaux (TIPE)

- Etude de l'influence néfaste de la température sur les performances des panneaux photovoltaïques
- Mesures expérimentales
- Interprétation, comparaison et validation de résultats expérimentaux par rapport aux modèles théoriques

# **Informatique**

## Logiciels

- Excel
- SolidWorks
- Word
- PowerPoint

#### Langages de programmation

- Python
- C
- SQL (bases)