



# ENZO MALESCOT

## Étudiant en Double Licence Mathématiques & Physique

### Profil

Étudiant en double licence à Paris-Saclay, je suis animé par la modélisation théorique et les lois fondamentales. Mon projet est d'articuler ces concepts mathématiques abstraits avec des applications concrètes. Fort d'un service civique qui a développé mon intelligence émotionnelle, j'ai à cœur de mettre cette double lecture — intellectuelle et humaine — au service de la résolution de défis scientifiques contemporains.

### Contact

233 rue Pierre de Coubertin, Bures-Sur-Yvette

enzo.malescot-morotti@universite-paris-saclay.fr

(+33) 07 55 85 08 45

in/enzo-malescot

### Compétences

#### Programmation

Python (NumPy, SciPy, Matplotlib),  $\text{\LaTeX}$ , Pack Office

#### Certifications

- PSC1
- Permis B

### Langues

- Français (Maternel)
- Anglais : Intermédiaire
- Espagnol : Niveau Scolaire

### Intérêts

- Sports universitaires** : Pratique polyvalente (Ultimate, Boxe, Escalade). Valeurs de mixité et de fair-play.
- Musique** : Du Rap New Wave au Shoegaze. Amateur de Jazz et fréquente occasionnellement la Philharmonie de Paris.
- Logique** : Rubik's Cube, Kendama et jeux de réflexion (Codenames, Imagine).

### Formations

**Université Paris-Saclay**.....  
Double Licence Mathématiques-Physique Depuis Sept. 2023

- Cursus **sélectif et intensif** admis sur dossier.
- Cours de Physique de L3 mutualisés avec l'**ENS Paris-Saclay** et le **Magistère de Physique Fondamentale** d'Orsay.

**Université Paris-Saclay**.....  
Portail Mathématiques-Physique (L1) 2022 – 2023

**Lycée Paul Doumer**.....  
Baccalauréat - Mention Bien 2021

Spécialité : Mathématiques / Physique – Option : Mathématiques expertes

### Expériences

**Musée du Louvre**.....  
Emploi saisonnier Été 2025 (2 mois), Paris

#### Agent d'accueil et de surveillance

- Accueil de visiteurs internationaux, gestion des flux.

**Lycée International de Palaiseau**.....  
Cours Particuliers Depuis Avril 2025, Palaiseau

#### Enseignement en Mathématiques et Physique

- Accompagnement de lycéens vers le supérieur.

**IJC Lab (Manuel Andia)**.....  
Stage Mars 2025 (7 sem.), Orsay

#### Création d'un poster scientifique

- Analyse de cavité Fabry-Perot pour détecteurs d'ondes gravitationnelles.

**Institut Mathématique d'Orsay**.....  
Stage Nov 2024 (7 sem.), IMO

#### Rapport sur les corps finis

- Construction et caractérisation des corps finis  $\mathbb{F}_{p^m}$ .

**IJC Lab (Asmaa ABADA)**.....  
Stage d'immersion Mai 2024 (2 sem.), Bures-sur-Yvette

#### Immersion en laboratoire de recherche

- Découverte du modèle standard et de la recherche théorique.

**Arche d'Aigrefoin**.....  
Service Civique 2021 – 2022, St-Rémy-lès-Chevreuse

#### Accompagnement de personnes en situation de handicap

- Expérience humainement fondatrice centrée sur l'écoute et l'adaptation.
- Maintien d'un engagement bénévole ponctuel à ce jour.