



# 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
- 🌐 enzo-malescot.github.io

### Compétences

#### Programmation

Python (NumPy, SciPy, Matplotlib), L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, 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.