

20/11/2003 2 0768936985 @ lery.monnerat@ensta-paris.fr

lerymonnerat.github.io

**■** 36 rue Grande, 77140 Saint Pierre les Nemours

in lerymonnerat

lerymonnerat

permis B

## **Formation**

### Master 1 - Institut Polytechnique de Paris, Saclay

**=** 2024 - 2025

Mathématiques et applications. En parallèle de ma deuxième année à l'ENSTA Paris.

### **Ingénieur** – ENSTA Paris, Palaiseau

**=** 2023 -

 $Formation\ généraliste\ à\ haut\ niveau\ scientifique.\ Majeure\ \textbf{Math\'ematiques\ appliqu\'ees}.$ 

## Classes préparatoires - Lycée Marcelin Berthelot, Saint-Maur-des-Fossés

**2021 - 2023** 

Admis au concours Mines-Ponts, Mathématiques-Physiques option science de l'ingénieur.

#### **Lycée** – Lycée Étienne Bezout, Nemours

**2018 - 2021** 

Baccalauréat mention TB, spécialités Mathématiques-Physiques, section européenne. Certification Cambridge (niveau B2).

# **Expérience**

## **Stage opérateur** - Village potager, Saint Pierre lès Nemours

Juillet 2024

Conditionnement, préparation de commandes, maraîchage.

#### **Cordées de la réussite** - Collège Gustave Courbet, Trappes

**2023 - 2024** 

Création et animation d'activités scientifiques et culturelles à destination de collégiens.

## **Tipe**<sup>1</sup> − **(7)** lerymonnerat/tipe

**2022 - 2023** 

Projet expéritmental portant sur les milieux granulaires et la chaîne logistique de la construction en ville.

Physique de la matière | Mécanique | Mathématiques

# Compétences

#### Informatique

- Projet C: apprentissage par renforcement (Q-learning, Sarsa).
  lerymonnerat/IN104\_ML
- Projet Matlab : Mécaniques de fluides (convection de Rayleigh-Bénard). 😯 lerymonnerat/MO102

Bash Langage C Python Matlab Langage C Option Matlab

# Langues

Anglais Espagnol Italien Niveau C1 Niveau A2/B1 Niveau A0/A1

## **Divers**

#### **Sports**

Pratique en compétition de l'ultimate frisbee (titre de champion de France en catégorie U14).

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Travaux d'Initiative Personnel Encadré.