

 20/11/2003 @ lery.monnerat@ensta-paris.fr 36 rue Grande, 77140 Saint Pierre les No 376 orden 30 Saint Pierre les No 376 orden 30 Saint Pierre les No 38 orden 30 Saint Pierre les No 38 orden 30 Saint Pierre les No 39 orden 30 Saint Pierre les No 30 orden 30 Saint Pierre les No	emours permis B
Formation	
Master 1 – Institut Polytechnique de Paris, Saclay Mathématiques et applications. En parallèle de ma deuxième année à l'ENSTA Paris.	1 2024 - 2025
Ingénieur – ENSTA Paris, Palaiseau Formation généraliste à haut niveau scientifique. Majeure Mathématiques appliquées.	□ 2023 -
Classes préparatoires - Lycée Marcelin Berthelot, Saint-Maur-des-Fossés Admis au concours Mines-Ponts, Mathématiques-Physiques option science de l'ingénieur.	1 2021 - 2023
Lycée – Lycée Étienne Bezout, Nemours Baccalauréat mention TB, spécialités Mathématiques-Physiques, section européenne. Certification Cambridge (niveau B2).	□ 2018 - 2021
Expérience	
Stage opérateur – Village potager, Saint Pierre lès Nemours Conditionnement, préparation de commandes, maraîchage.	☐ Juillet 2024
Cordées de la réussite – Collège Gustave Courbet, Trappes Création et animation d'activités scientifiques et culturelles à destination de collégiens.	[□] 2023 - 2024
Tipe ¹ - Projet expéritmental portant sur les milieux granulaires et la chaîne logistique de la construction en ville. Physique de la matière Mécanique Mathématiques ¹ Travaux d'Initiative Personnel Encadré. Compétences	□ 2022 - 2023
Informatique Bash C/C++ Python Matlab LaTeX Linux GIT Projet C: apprentissage par renforcement (Q-learning, Sarsa). Ilerymonnerat/IN104_ML Projet Matlab: Mécaniques de fluides (convection de Rayleigh-Bénard). Ilerymonnerat/MO102	
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).