

Arthur Maritch-Roy

Curriculum vitae

✉ [arthur \[point\] maritch-roy \[at\] ens-rennes \[point\] fr](mailto:arthur[point]maritch-roy[at]ens-rennes[point]fr)
Né le 20/03/2002 à Bordeaux

ENS Rennes

- 2025-2026**
 - Année de master 2 recherche à l'université de Rennes, spécialité aléatoire
 - Séminaire de recherche en statistiques encadré par Clément Levrard
 - Vacances à CentraleSupélec Rennes (TD d'analyse, cours et TD de probabilités)
 - Colles de mathématiques en classe de BCPST2C au lycée Châteaubriand à Rennes
- 2024-2025**
 - Préparation à l'agrégation de mathématiques, option A (rang 16)
- 2023-2024**
 - Stage sous la direction de Louigi Addario-Berry (McGill University, Montréal) effectué depuis la France.
 - Master 1 de Mathématiques à l'ENS Rennes et université de Rennes (mention très bien)
 - Licence 3 de Physique à l'université de Rennes 1 – parcours en deux ans (rang 1).
- 2022-2023**
 - Stage au Laboratoire ondes et matière d'Aquitaine à Talence (33) sous la direction de Thomas Guérin en physique mathématique.
 - Licence 3 de Mathématiques à l'ENS Rennes (rang 3).
 - Licence 3 de Physique à l'université de Rennes 1 – parcours en deux ans (rang 1).
 - Tuteur de lycéens au Lycée Bréquigny de Rennes dans le cadre des Cordées de la Réussite.

Classe préparatoire

- 2019-2022** MPSI et MP* au lycée Michel Montaigne (Bordeaux), option Informatique, 5/2.
- Concours** Admis à CentraleSupélec en 2021, à Polytechnique et aux ENS de Saclay et Rennes en 2022.

Jusqu'au baccalauréat

- Baccalauréat** Mention TB – Options anglais européen et musique.
- Lycée**
 - Lycée Jaufré Rudel Blaye – Filière S SVT, spécialité Maths.
 - Concours généraux de philosophie et mathématiques (03/2019).

Extra-scolaire

- Intérêts**
 - fort intérêt pour les sciences, notamment les mathématiques, la physique, et l'informatique.
 - passionné de musique : pratique du piano, de la guitare et de la basse, jeu en groupe et composition.
- Expérience professionnelle** Manutention chez EPRM (Saint-Loubès) et Socobla (Berson) durant l'été 2020 et bénévolat pour l'association L'Imaginarium (été 2019).

- Langues** Niveau C1 certifié en anglais (TOEIC, 975/990), espagnol scolaire.
- Tutorat** deux heures par semaine à des élèves de seconde et première durant l'année de terminale.
- Cours particuliers** ○ à des collégiens via la plateforme Superprof (15h).
○ à des lycéens par le biais de connaissances (30h).
- Mobilité** Permis B obtenu en 2022.
- Premiers secours** Formation *Gestes qui sauvent* effectuée à Bruz en 2022.