

VALENTIN MASSICOT

URCA UFR-SEN, Bâtiment 3, Bureau 3R23

Valentin.Massicot@math.cnrs.fr

FORMATION

Université de Reims Champagne-Ardenne (Reims)	2023 - 2025
Master de mathématiques fondamentales, préparation à l'agrégation	
Admis à l'agrégation, classement : 4ème.	
Université de Reims Champagne-Ardenne (Reims)	2020 - 2023
Licence de mathématiques fondamentales	
Lycée Franklin Roosevelt (Reims)	2017 - 2020
Baccalauréat scientifique SVT option Physique-Chimie, mention bien	

EXPÉRIENCES

Stage de recherche : Groupes de Lie et algèbres de Lie	5 Avril 2025 - 9 Mai 2025
Sous la direction de Michael Pevzner au FJ-LMI (Tokyo)	
Mémoire : Groupes quantiques localement compacts	Décembre 2023 - Juin 2024
Sous la direction de Victor Gayral au LMR de l'URCA (Reims)	
Tutorat étudiant	Septembre 2022 - Juin 2024
Niveau L1 mathématiques à l'URCA (Reims)	

PUBLICATIONS

10 ans d'annales de l'agrégation de mathématiques, Éditions Ellipses	Publié le
Coécrit avec Julien Rouyer	8 Juillet 2025

CONFÉRENCES (ORATEUR)

Séminaire jeunes chercheurs , Présentation de mon sujet de thèse	Juin 2025
Université de Reims Champagne-Ardenne (Reims)	

CONFÉRENCES (AUDITEUR)

Journées SL2R	Mai 2025
Institut Élie Cartan de Lorraine (Nancy)	
Introductory school : Methods in representation theory and operator algebras	Janvier 2025
Centre International de Rencontres Mathématiques (Marseille)	
Master class : Operator Algebras, Random Matrices, and Quantum Expander Graphs	Juin 2024
University of Copenhagen (Copenhague)	
Master class : Groupes de Lie et Probabilités	Janvier 2024
Institut Élie Cartan de Lorraine (Nancy)	
Master Class : Algebraic Geometry and Physics	Septembre 2023
Université de Bourgogne (Dijon)	