

Curriculum Vitae

M. SEBILET DELOGE Gabriel

E-mail : gabriel.sebilet(AT)orange.fr

Page web : <https://webusers.imj-prg.fr/~gabriel.sebilet-deloge/>



Parcours pédagogique et professionnel :

- 2013** : Bac S mention très bien au lycée Richelieu de Reuil-Malmaison ;
- 2013 - 2015** : Classe préparatoire aux grandes écoles en Mathématiques et physique, option informatique au lycée Pasteur de Neuilly sur Seine ;
- 2015** : Admissible des ENS Lyon, Cachan et Rennes en filière Informatique ;
- 2016** : Licence de Mathématiques fondamentales et appliquées à l'université Paris Sud. Mention : très bien ;
- 2016** : M1 Mathématiques fondamentale vois Jacques Hadamard à l'université Paris Sud. Mention : bien ;
- 2017** : M2 Formation à l'enseignement supérieure à l'ENS Paris-Saclay en qualité d'élève normalien ;
- 2017** : Agrégé de mathématiques. Rang : 116 ;
- 2018** : M2 Logique Mathématique et Fondement de l'Informatique à l'université Paris-Diderot. Mention : très bien ;
- 2019 - 2022** : Contrat doctoral à l'université de Paris Cité (ex Paris-Diderot). Thèse dirigée par Tamara Servi (IMJ-PRG). **Sujet** : Théorème de préparation des polynômes différentiels à coefficients transséries ;
- 2022** : Semestre thématique au Fields Institute de Toronto de janvier à juin dans le cadre du programme «Thematic Program on Tame Geometry, Transseries and Applications to Analysis and Geometry».

Stages et mémoires :

- 2016** : Stage d'un mois au Laboratoire d'Informatique de l'école Polytechnique (LIX) sous la direction de Joris Van Der Hoeven. **Sujet** : Expansion asymptotique automatique des fonctions exp-log ;
- 2017** : Mémoire de master sous la direction de Tristan Tomala. **Sujet** : Théorie des jeux et équilibres de Nash ;
- 2018** : Mémoire de M2 sous la direction de Tamara Servi : Le corps des transséries et ses propriétés.

Expériences d'enseignement :

Université de Paris Cité - UFR de mathématiques :

- 2019** : Cours et TD «interactions math-physique» en L1 chimie ;
- 2020** : Tutorat toute licence confondue : partiellement annulée en raison du confinement. 4h réalisées ;
- 2020** : Colles en L1 mathématiques : partiellement annulée en raison du confinement. 4h réalisées.

Ecole normale Supérieure de Paris - DMA :

- 2020 - 2022** : Travaux dirigés du cours de M1 "introduction à la logique mathématique" dispensé par Adrien Deloro.

Autres formations et expériences :

- Titulaire du BAFA depuis 2014 et du PSC1 depuis 2013 ;
- Animateur de colonie de vacances ou accueil de loisir en période estivale ;
- Membre du Bureau des Doctorant de l'IMJ-PRG depuis 2019.