

N  le 10 décembre 1986 à Briey (54).

Nationalité française.

---

## Situation actuelle

2016– **Maître de conférences**, *Université Claude Bernard Lyon 1, Institut Camille Jordan*.

---

## Emplois occupés

2015-2016 **ATER**, *Université d'Artois, Laboratoire de mathématiques de Lens, ESP  Lille Nord de France*.

2014-2015 **ATER**, *Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), Institut de mathématiques de Jussieu-Paris Rive Gauche*, temps partiel.

2011-2014 **Moniteur**, *Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), Institut de mathématiques de Jussieu-Paris Rive Gauche*, allocation spécifique normalien.

2007-2011 ** l ve normalien**, * cole normale supérieure de Lyon*.

---

## Formation

2016 **Qualification aux fonctions de MCF**, *sections CNU 25 et 72*.

2011-2015 **Doctorat de mathématiques (spécialité histoire des mathématiques)**, *Université Pierre et Marie Curie (Paris 6), Institut de mathématiques de Jussieu-Paris Rive Gauche*, sous la direction de Catherine Goldstein.

Titre de la thèse : *Vingt-sept droites sur une surface cubique : rencontres entre groupes, équations et géométrie dans la deuxième moitié du XIX  siècle*.

Thèse soutenue le 29 juin 2015 devant le jury composé de Caroline Ehrhardt, Catherine Goldstein, Jeremy Gray, Ilia Itenberg, Norbert Schappacher et Rossana Tazzioli.

2011 **Master de mathématiques**, * cole normale supérieure de Lyon*, parcours de théorie des nombres.

2010 **Agrégation externe de mathématiques**, *rang : 13 *.

2008 **Licence de mathématiques**, * cole normale supérieure de Lyon*.

2007 **Admission**   l' cole normale supérieure de Lyon.

2004 **Baccalauréat scientifique**, *Lycée Jean-Victor Poncelet, Saint-Avold (Moselle)*.

---

## Distinction

2021 **Prix Montucla**, *International commission on the history of mathematics*.

---

## Responsabilités dans la recherche

2022– Membre du comité d'organisation du séminaire d'histoire des mathématiques de l'Institut Henri Poincaré (membre depuis 2018).

2022 Membre du comité d'évaluation HCÉRES des Archives Henri Poincaré-PreST.

2019– Membre du comité scientifique des *Cahiers François Viète*.

Rapporteur *Historia Mathematica*, *Revue d'histoire des mathématiques*, *Cahiers François Viète*, *Genesis*, *British Journal for the History of Mathematics*, *Mathematical Reviews*.

---

## Autres responsabilités – vie du laboratoire

2024– Membre élu du Comité national français d'histoire et de philosophie des sciences et des techniques.

- 2024– Membre du bureau élargi du Réseau thématique HiDiM (histoire et didactique des mathématiques).
- 2023– Membre élu du conseil d'administration de l'IHP.
- 2022– Membre de la commission bibliothèque de l'Institut Camille Jordan.
- 2021– Responsable de l'équipe d'histoire des mathématiques de l'Institut Camille Jordan.
- 2021– Membre du comité scientifique de l'Institut Camille Jordan.
- 2018-2022 Référent parité et membre de la commission parité de l'Institut Camille Jordan.
- 2018– Membre de la commission locaux de l'Institut Camille Jordan.
- 2017– « Personne-ressource » auprès des doctorants de l'Institut Camille Jordan.
- 2012-2014 Responsable du « Bureau des doctorants » de l'Institut de mathématiques de Jussieu-Paris Rive Gauche.

---

## Organisation scientifique

- 2024 Journée thématique de conférences sur l'histoire de la géométrie algébrique, IHP, Paris.
- 2014 (Avec Anne-Sandrine Paumier) Co-organisation de la session *La classification comme pratique scientifique, congrès national de la SFHST*, Lyon.

---

## Encadrement, jury de thèse

- 2023– **Co-direction de thèse**, *Groupes et groupes de substitutions en France, 1870-1939*, par Salomé Chauvet, Université Claude Bernard Lyon 1 et École polytechnique (co-directeur : Frédéric Brechenmacher).
- 2023 **Co-encadrement d'un mémoire de recherche (M2 didactique)**, *Une étude de l'articulation entre algèbre et arithmétique à travers l'exemple de  $\mathbf{Z}/n\mathbf{Z}$  et des congruences*, par Salomé Chauvet, Université Claude Bernard Lyon 1 (co-encadrante : Véronique Battie).
- 2023 **Co-encadrement d'un mémoire de recherche (M2 didactique)**, *Connaissances sur la fonction exponentielle à la transition secondaire-supérieur*, par Pauline Hellio, Université Claude Bernard Lyon 1 (co-encadrante : Véronique Battie).
- 2021 **Co-encadrement d'un mémoire d'initiation à la recherche (M1 didactique)**, *Éléments d'étude épistémologique et didactique des preuves erronées*, par Ianis Pontier, Université Claude Bernard Lyon 1 (co-encadrante : Véronique Battie).
- 2020 **Examineur de la thèse de Nicolas Michel**, *Of words and numbers: the writing of generality in the emergence of enumerative geometry (1852–1893)*, Université de Paris.
- 2018 **Co-encadrement d'un mémoire d'initiation à la recherche (M1 maths)**, *Géométrisation du problème de Waring : les travaux de Herbert William Richmond (1863-1948)*, par Théo Viala, Université Claude Bernard Lyon 1 (co-encadrant : Sébastien Gauthier).

---

## Financements et primes

- 2024 **Délégation CNRS**, *demi-service sur l'année*.
- 2021 **PEPS JCJC**, *CNRS*.
- 2021 **Délégation CNRS**, *semestre de printemps*.
- 2021-2024 **PEDR**.
- 2017 **BQR**, *Université Claude Bernard Lyon 1*.