

#### **Formations**

- 2015 2016 : Formation ESPE insérée dans le Master 2 MEEF, dans le cadre de l'année de stage, ESPE de Dijon Bourgogne.
- 2013 2015 : *Master « Mathématiques Fondamentales »*, UFR de Mathématiques-Informatique de l'Université de Strasbourg.
- 2011 2013 : Licence Mathématiques, UFR de Mathématiques-Informatique de l'Université de Strasbourg, mention « Bien ».
- 2009 2011 : DUT Informatique, IUT Robert Schumann d'Illkirch-Graffenstaden.
- 2006 2009 : Baccalauréat S-SVT spécialité Math, Lycée Sainte Philomène de Haguenau, mention « Bien ».

# Expérience Professionnelle - Postes occupés

- Années scolaires 2021-2025: TZR Bas Rhin, annuel, Collège Jules Hoffmann La Robertsau (67).
- Année scolaire 2020-2021: TZR Bas Rhin, annuel, Collège Jules Hoffmann La Robertsau (67) et Collège Frison-Roche – La Broque (67).
- Années scolaires 2018-2020 : TZR Haut-Rhin, annuel, Collège Jules Verne Illzach (68)
- Année scolaire 2016-2018 : Poste fixe, Lycée polyvalent Blaise Pascal Brie-Comte-Robert
- Année scolaire 2015-2016: Stagiaire en responsabilité, Lycée polyvalent Hippolyte Fontaine Dijon

### **Concours préparés**

- Agrégation de mathématiques : Obtenu en Juin 2015 1e passage Rang 269ex (274)
- CAPES de mathématiques : Obtenu en Juin 2015 1e passage Rang 65

### **Compétences diverses**

Langues :

- Anglais : Niveau B2 (CLES 2 validé)

- Allemand : Niveau B1

- Informatique :
  - Maîtrise des principaux outils bureautique (Microsoft Office, OpenOffice, etc.)
  - Connaissances en langages de programmation, réseaux, bases de données.
  - Notions en matériel informatique.
  - B2i, C2i et C2i2e obtenus.

# Investissement professionnel en dehors de la classe

- Membre récurrent des conseils pédagogiques et d'administration des établissement d'exercices (Collège Jules Vernes – 2 ans, Collège Jules Hoffmann – 3 ans), et des amicales des établissements.
- Membre de groupes de travail :
  - « Liaison collège-lycée », secteur Mulhouse Nord, réalisation de sujets de brevets blancs communs aux établissement représentés dans le groupe et conception de documents favorisant la liaison. Années scolaires 2018-2020.
  - « IREM SPA Probabilités », Strasbourg, mise en commun des progressions en lien avec les probabilités au collège, développement de ressources et pratiques pour mettre en avant le contenu probabiliste au collège.
- Membre de la commission numérique du Lycée Blaise Pascal (77), dans le but de favoriser et développer l'usage du numérique au sein du lycée. Années scolaires 2016-2018.
- Coordonnateur du dispositif Devoirs Faits au sein de l'établissement d'exercice. Depuis Sept. 2023