

Curriculum Vitae

M. MAXIME KIENTZ

Mail professionnel: Maxime.Kientz@ac-strasbourg.fr

Diplôme(s) et titre(s)

2015 Master Mathématiques Fondamentales (formation initiale)
2013 Mathématiques (formation initiale)
2011 Diplôme universitaire de technologie Informatique (formation initiale)
2009 S-SVT (formation initiale)

Carrière à l'éducation nationale

Depuis le 01/09/2015 professeur agrégé de mathématiques professeur agrégé de classe normale

Affectation(s)

Zone De Remplacement Zr Bas Rhin (zone Affectation à titre définitif Depuis le 01/09/2020 Département) Du 01/09/2018 au 31/08/2020 Lycée polyvalent Jean Mermoz Saint-Louis Rattachement administratif Du 01/09/2018 au 31/08/2020 Zone De Remplacement Zr Haut Rhin(zone Affectation à titre définitif Département) polyvalent Du 01/09/2016 au 31/08/2018 Lycée Blaise Pascal Affectation à titre définitif Brie-Comte-Robert Du 01/09/2015 au 31/08/2016 Rectorat de l'académie de Dijon Dijon Affectation des stagiaires ministérielle

Formations suivies de courte durée

Conférence - Approche et enjeu de la 2h 2023/2023 démonstration en géométrie (Joris MITHALAL (Irem Lyon) - à l'IRMA Strasbourg) Statistiques en mouvement - Python et 0.5 jour 2018/2019 statistiques (Rectorat Créteil (77)) Groupe de travail Liaison 1 an 2018/2019 Collège/Lycée - Réalisation de sujets Brevet Blanc, réfléxion continuité (Rectorat Strasbourg (67)) Stage Réforme du collège - Volet 3 jours 2015/2016 disciplinaire (Rectorat Dijon (21)) Stage Réforme du collège - Volet 3 jours 2015/2016 transversal (Rectorat Dijon (21)) Accompagnement du Plan - Strasbourg Centre 1 jour 2023/2024 Mathématiques -**Formations** (RECTORAT - EAFC) Groupes de recherche - SPA Proba 1 jour 2023/2024 IREM (RECTORAT - EAFC) Cycle de conférences pour - Le travail collaboratif en classe 1 jour 2022/2023



les professeurs			
•	(RECTORAT - EAFC) - STRASBOURG - LYC JEAN ROSTAND - PRESENTIEL	1 jour	2022/2023
Orientation au collège professeurs principaux 4ème	(RECTORAT - EAFC) - DISTRICT STRASBOURG	1 jour	2022/2023
REFORME LGT - MATHEMATIQUES	(RECTORAT - SAIO) - Regroupement 01	1 jour	2019/2020
Année des Mathématiques	(RECTORAT - CORPS D'INSPECTION) - Maths et musique - Musique et géométrie - Atelier musical	1 jour	2019/2020
Année des Mathématiques	(RECTORAT - DAFOR) - Métiers des mathématiques - Intelligence artificielle - Sécurité informatique - Environnement et du développement durable - Image	1 jour	2019/2020
GT - Liaison Lycée/Collège Mathématiques - Mulhouse		1.5 jours	2019/2020
Réforme LGT - Mathématiques	(RECTORAT - DAFOR) - Regroupement 3 - Lycée Lavoisier Mulhouse	1 jour	2018/2019
GT - Liaison Lycée Collèges Mathématiques Mulhouse	(RECTORAT - CORPS D'INSPECTION) - GT - Liaison Lycée Collèges Mathématiques Mulhouse	1 jour	2018/2019
Mulliouse	(RECTORAT - DAFOR)		
Formations suivies de longue durée			
Autres	- Formation MEEF dans le cadre de l'année de stage (ESPE DIJON (21))	1 an	2015/2015
Compétences	P		
TICE TICE Langues étrangères	- C2i - Niveau 2 - Enseignant - C2i - Niveau 1 - CLES-2 Anglais - Anglais (Niveau B2 Conversations avancées)	1 an 1 an 1 semestre	2013/2014
Concours présentés			
CAPES de Mathématiques Agrégation de Mathématiques			(1) 2015 (1) 2015
Activités professionnelles : conseil et formation			
Activites professionnell	es : conseil et formation		
Responsable d'un projet	- Coordonnateur du dispositif Devoirs Faits au sein		2023/2025
·	 Coordonnateur du dispositif Devoirs Faits au sein du collège Jules Hoffmann Membre régulier des conseils d'administration et de 		2023/2025 2019/2023
Responsable d'un projet pédagogique	- Coordonnateur du dispositif Devoirs Faits au sein du collège Jules Hoffmann	1 an	

p. 2 Edité le 16 août 2024

