

M1 MEEF Mathématiques en Aternance

**Une expérience en 2016-2017 sur le
pôle d'Evry**

Principes

- Statut : contractuels étudiants alternants en M1

Ils bénéficient :

- d'un parcours adapté dans le master MEEF mathématiques
 - d'un accompagnement personnalisé par un enseignant expérimenté et un tuteur universitaire ;
 - d'une pratique en classe en observation puis en responsabilité pour une durée équivalente à 12 semaines dans un établissement scolaire.
-
- Contrat d'un an
 - rémunération brute mensuelle de 1458,45 euros (indice majoré 315) ;
 - une indemnité annuelle de suivi et d'accompagnement des élèves de 400 euros ;

Planning de l'année en collège

- Equivalent de 12 semaines soit 216 h réparties en :
 - 5 semaines à temps plein : 1 début septembre , 2 en novembre et 2 en janvier
- +
- 21 mardi à 6h chaque semaine avec un arrêt du 28 février aux vacances d'avril (pour l'écrit) puis reprise jusqu'au 23 mai
- Stage en collège (pas en lycée !)

Stage et Accompagnement

- Stage Observation et co-animation jusqu'en novembre
- PA à partir de novembre (stage massé) et mise en responsabilité petit à petit selon les étudiants
- En janvier (stage massé) tous en responsabilité
- Un tuteur de terrain et un tuteur ESPE
- rencontres Tuteur terrain, tuteur ESPE, IPR: septembre, janvier et ?
- 2 visites du tuteur ESPE dans les classes

Maquette

- Valoriser le stage <-> 3 ECTS
- Suppression du cours Histoire des maths 21h
- Certains enseignements : Formation en établissement, évaluation adaptée :
 - Connaissance du métier : 24h
 - Outils pour les math TICE : 30h
- Libérer une journée pour l'alternance

Public

- Sélectionné par commission (Rectorat/ESPE)
- 10 alternants en Mathématiques à Evry dans un groupe de 13
- 36 % de filles

Leur formation :

7 ont une L3 Maths acquise en 2015 ou 2016, 1 une L3 Mass, 1 une Licence Ingénierie Maths et 1 est ingénieur

Leur origine :

4 ex EAP

2 ex contractuels

1 a le capes mais pas le M1

Bilan ?

- Réussite au concours ?
- Entrée dans le métier ++