





PROFIL DE POSTE À POURVOIR EN SERVICE PARTAGÉ PROFESSEUR.E DES ÉCOLES OU PROFESSEUR.E AGRÉGÉ.E OU CERTIFIÉ.E DE MATHÉMATIQUES

Quotité :	Discipline:	Composante:	Localisation prioritaire:
½ ETP (192 HeTD)	MATHÉMATIQUES	INSPE	Antenne d'Annecy

Ce poste s'adresse à un.e professeur.e des écoles ou un.e professeur.e agrégé.e ou certifié.e en mathématiques titulaire dans l'académie de Grenoble.

La personne recrutée participera à la formation des futur.e.s professeur.e.s des écoles, dans le cadre du master Métiers de l'Enseignement, de l'Education et de la Formation - mention Professeur des Ecoles (MEEF-PE).

Pour cette mission, elle exercera à mi-temps à l'INSPE, antenne d'Annecy et conservera un mi-temps en classe, devant les élèves, dans son établissement d'affectation. Cette mission n'est pas compatible avec un temps partiel.

Enseignement

- ➤ Filière de formation concernée : M1 et M2 du master MEEF Professeur des Ecoles.
- Objectifs pédagogiques :
 - la personne recrutée dispensera des enseignements de mathématiques, ainsi que des enseignements de didactique des mathématiques en école primaire, à des étudiants en M1 et M2 MEEF et, le cas échéant, à des professeurs stagiaires;
 - elle assurera la préparation et le suivi des stages de pratique accompagnée en M1 et des stages en responsabilité (ou en pratique accompagnée) en M2 : conception, mise en œuvre et évaluation de séquences d'enseignement / apprentissage, tutorat, analyse de pratiques ;
 - elle interviendra dans le suivi et l'encadrement des mémoires de master.

La personne recrutée participera aux commissions de travail et aux réunions des équipes pédagogiques de l'INSPE.

Compétences attendues

Le (la) candidat(e) devra avoir :

- une solide expérience du métier d'enseignant en école primaire, en collège ou en lycée ;
- de bonnes connaissances en didactique des mathématiques et de son enseignement à l'école primaire ;
- une sensibilisation aux questions soulevées par l'accueil des élèves à besoins éducatifs particuliers ;
- une bonne connaissance du système éducatif et des valeurs qui en constituent le fondement ;
- des compétences dans le domaine des TICE.

Seront particulièrement appréciés :

- des expériences professionnelles montrant l'implication dans des fonctions de formation d'adultes et un travail en équipe ;
- la certification CAFFA ou Cafipemf;
- un cursus universitaire de niveau Master 2 et un niveau L3 en mathématiques.

Contact – enseignement : <u>inspe-da-etudes@univ-grenoble-alpes.fr</u> Contact – renseignement : <u>inspe-sec-dir@univ-grenoble-alpes.fr</u>