

## **PROPOSITION DE STAGE**

### **Communication, relations presse, partenariats**

**Date limite de candidature : 19 novembre 2017**

MATH.en.JEANS (MeJ) est une méthode qui, depuis 1989, vise à faire vivre les mathématiques par les jeunes, selon les principes de la recherche mathématique. Elle leur permet de rencontrer des chercheur·e·s et de pratiquer une authentique démarche scientifique, avec ses dimensions aussi bien théoriques qu'appliquées et si possible en prise avec des thèmes de recherche actuels.

L'association MATH.en.JEANS impulse et coordonne des ateliers de recherche qui fonctionnent en milieu scolaire, de l'école primaire jusqu'à l'université et qui reconstituent en modèle réduit la vie d'un laboratoire de mathématiques. En fin d'année scolaire, les élèves présentent leurs travaux à un congrès et sont invité·e·s à rédiger un article de recherche.

L'association est agréée par le Ministère de l'Éducation Nationale au titre des associations éducatives complémentaires de l'enseignement public. Elle est lauréate 2015 de la démarche présidentielle « La France s'engage ».

**Sous la responsabilité de la chargée des événements et de la communication, vous serez amené·e à participer :**

- à la coordination du 29<sup>e</sup> congrès MATH.en.JEANS et à la communication associée. Chaque année, entre mars et avril, les élèves présentent leurs travaux de recherche aux congrès qui regroupent l'ensemble des ateliers MATH.en.JEANS existants. Moment fort du dispositif, le congrès annuel réunit ses acteur·rice·s, jeunes, enseignant·e·s et chercheur·e·s. En 2018, 12 rassemblements (de 2-3 jours) sont organisés du 13 mars au 14 avril : Calais, Lyon, Montpellier, Nancy, Nantes, Orsay, Poitiers, Sarreguemines, Berlin, Padoue, Pondichéry et Chicago ;
- aux nouveaux axes de communication nationale, autour des ancien·ne·s participant·e·s, et des bénévoles ;
- à la préparation de la célébration des 30 ans de l'association (octobre 2019).

#### **Vos activités**

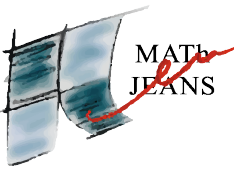
Pour le 29<sup>e</sup> congrès, en matière de relations presse, communication, partenariats :

- Réaliser le dossier de presse national et le diffuser (mails, relances téléphoniques), développer le fichier de contacts presse, réaliser la revue de presse.
- Mettre en place un partenariat pédagogique ou média.
- Relire et mettre en forme les bilans des organisateur·rice·s. Rédiger une synthèse.

Vous serez également amené·e à aider ponctuellement à la logistique (préparation de colis, mise sous pli des affiches et invitations, aide le jour J).

Pour la valorisation de l'association et de ses actions :

- Réaliser des « portraits » de bénévoles, et d'actuel·le·s et ancien·ne·s participant·e·s : prise de contact, interview, réalisation (sous forme d'article et/ou de vidéo en fonction de vous).



- Réaliser un questionnaire à destination des élèves qui se sont porté·e·s volontaires pour être suivi·e·s à moyen et long terme (mesure plus précise de notre impact).
- Appui à la réflexion sur la célébration des 30 ans de l'association : analyser des événements similaires pour proposer un ou des format(s) adapté(s) à l'association ; réaliser un rétroplanning sommaire.

### **Conditions**

Lieu : Institut Henri Poincaré, Paris 5<sup>e</sup>.

6 mois à temps plein, de janvier à juin 2018.

Gratification mensuelle légale.

Remboursement 50 % frais de transport. Possibilité tickets-repas.

### **Profil recherché**

Niveau Master 2 communication / médiation des sciences (ou équivalent).

Très bon sens du relationnel, qualités de rédaction, connaissance des médias scientifiques, force de propositions et d'initiatives, intéressée·e par le fonctionnement associatif et bénévole.

**CV et lettre de motivation (une page maximum) à envoyer** à Clémence Coudret, chargée des événements et de la communication – emploi at mathenjeans.fr – 01 44 27 64 13.