



**Les sciences
c'est leur
chance**
La main à la pâte



Proposition de Mission doctorale

Année 2024/2025

- **Vous êtes doctorant scientifique intéressé par l'éducation et la transmission du savoir ?**
- **Vous recherchez une mission doctorale de médiation scientifique rémunérée à fort impact social ?**

Vous pouvez contribuer à un programme éducatif en science et technologie au bénéfice d'élèves d'école primaire des quartiers politiques de la Ville (QPV)

Quelle sera votre mission ?

Au sein d'écoles primaires de quartiers défavorisés, animez des séances de sciences et technologie en binôme avec les enseignants,

- dans 4 à 6 classes de quartier prioritaire.
- Environ 24 heures en classe à organiser en lien avec les enseignants volontaires.

Vous serez accompagnés et formés pour :

- Préparer les séances.
- Découvrir les diverses modalités d'enseignement des sciences et technologie à l'école primaire, en particulier celles fondées sur la démarche d'investigation scientifique.
- Adapter le niveau de langage à un public scolaire.

Les points forts de la mission

Impact Sociétal

Contribuez à réduire les inégalités en matière d'éducation en offrant un enseignement scientifique de qualité aux élèves des quartiers défavorisés.

1

Compétences professionnelles

Développez vos capacités de communication, donnez le goût des sciences en mettant « la main à la pâte » (démarche scientifique), acquérez une expérience professionnelle tournée vers la société.

2

Reconnaissance académique

En complément de votre indemnité, vous recevez une attestation en fin de mission pour valoriser votre expérience par la suite.

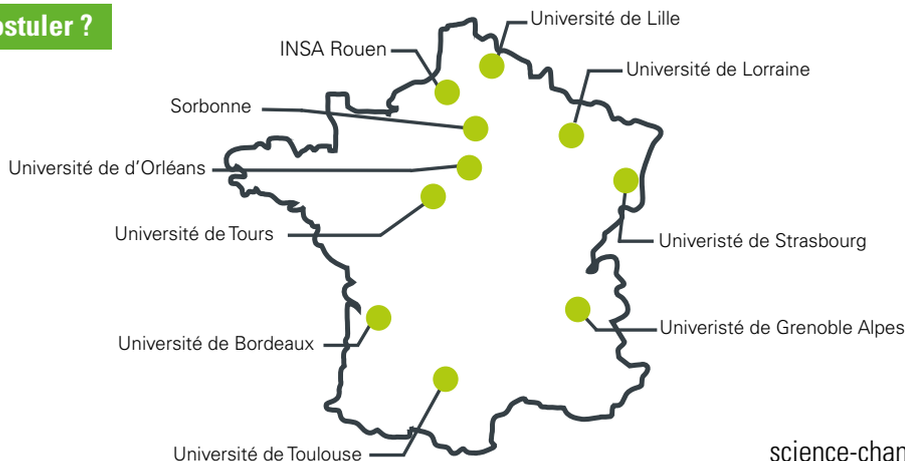
4

Formation

Bénéficiez d'une formation adaptée et d'un suivi continu par une équipe expérimentée.

3

Comment postuler ?



science-chance@fondation-lamap.org