

Offre de stage : Chargé∙e de mission en gestion de projet en médiation scientifique

Le Cercle FSER, une branche de la Fondation Schlumberger pour l'Education et la Recherche, promeut et défend la recherche fondamentale en rapprochant sciences et société. Le Cercle FSER propose une offre de **stage d'une durée de 4 à 6 mois.**

• Présentation du <u>Cercle FSER</u> (www.cerclefser.org)

Le Cercle FSER est né de la volonté des lauréat·e·s de la Fondation Schlumberger pour l'Education et la Recherche. Ces directeur·trice·s de laboratoire de recherche en sciences de la vie, sélectionné·e·s pour leur excellence, ont souhaité développer des actions visant à défendre et promouvoir la recherche fondamentale. Les missions du Cercle FSER s'articulent notamment autour de l'engagement des chercheur·euse·s dans la diffusion de la culture scientifique auprès des jeunes.

• Présentation des missions du stagiaire

Deux projets seront au cœur des missions du/de la stagiaire, en coopération étroite avec la Directrice du Cercle FSER et la Chargée de Mission de Médiation Scientifique. Selon ses goûts et ses affinités, ainsi que les priorités du Cercle FSER, il sera possible d'y ajouter d'autres missions :

- 1. L'action nationale **DECLICS** (Dialogues Entre Chercheurs et Lycéens pour les Intéresser à la Construction des Savoirs) déplace des chercheur euse s dans les lycées pour des speed meeting scientifiques. DECLICS 2019 fera participer des milliers de lycéens sur toute la France (Pour en savoir plus : bit.ly/Declics). Le/la stagiaire contribuera notamment au recrutement des participants, à la mise en place d'outils de communication, à l'animation des réseaux sociaux.
- 2. **La Bio au Labo** rend la recherche en biologie plus accessible et transparente en faisant témoigner chaque semaine sur les réseaux sociaux un.e chercheur·euse. Le/la stagiaire participera à l'établissement d'un programme long terme, gestion du projet au jour le jour, et à l'animation des comptes des réseaux sociaux. (Pour en savoir plus : <u>labioaulabo.org</u>)

• Présentation des compétences souhaitées

Compétences requises : Rigueur, autonomie et organisation. Une maîtrise de l'anglais écrit et parlé. Bac +3 minimum.

Les plus : Un intérêt pour la culture scientifique. Des notions en communication, en graphisme, et en outils collaboratifs sont un plus mais ne sont pas obligatoires.

Modalités du stage

Localisation: Montreuil

Prise de poste : dès que possible

Indemnité de stage au taux légal + 50% des frais de transports. Prime possible en fin de stage.

Vous êtes intéressée ? Envoyez-nous votre CV et lettre de motivation à l'adresse suivante : agathe.franck@cerclefser.org