

# OFFRE DE STAGE

## ASSISTANT•E DE PROJETS EDUCATION ET ENGAGEMENT DES PUBLICS (FOCUS EVALUATION)

L'association TRACES ([www.groupe-traces.fr](http://www.groupe-traces.fr)) recherche un•e stagiaire pour ses projets Rayon Science et SySTEM2020.

**Date de début** : 3 février 2020

**Durée** : 4 mois

**Temps de travail** : 35 heures par semaine

**Lieu principal d'exercice** : 23 rue des Balkans – 75020 Paris

(Déplacements hebdomadaires)

**Stage indemnisé + 50% du titre de transport**

### L'ASSOCIATION

Association loi 1901, TRACES crée des espaces privilégiés de prise de recul, d'expérimentation et d'innovation dans le domaine de la médiation scientifique et de la communication publique des sciences. Spectacles, animations, formation, conseil et médiation sur le terrain s'enrichissent mutuellement, à travers une perpétuelle réflexion interdisciplinaire à la convergence des sciences humaines et des sciences expérimentales. L'association s'efforce d'accompagner parallèlement la construction de l'opinion et la création d'un rapport sain et confiant aux savoirs scientifiques et techniques, sans exclure aucun des acteurs majeurs du débat. De plus, TRACES délivre des formations, organise des colloques, participe à des projets européens, développe des innovations pédagogiques.

En savoir plus : [www.groupe-TRACES.fr](http://www.groupe-TRACES.fr) ; [www.espgg.org](http://www.espgg.org).

### LE CONTEXTE DU STAGE

Le stage s'articulera autour de 2 projets portés par l'association TRACES.

**1. Rayon Science** : "Rayon Science - les sciences en bas de chez vous" réinvestit des lieux ou des boutiques vides et/ou désaffectés pour les utiliser comme centre de médiation scientifique

éphémère où des personnes curieuses de tous âges peuvent rencontrer le monde de la science et de la technologie.

Rayon Science propose des activités interactives et ludiques de médiation scientifique : expérimentation, créativité technique, rencontre avec des chercheurs, jeux de discussion sur des sujets scientifiques et sociétaux.

**2. SySTEM2020** : Le projet européen SySTEM 2020 vise à identifier et mieux comprendre l'impact des pratiques d'apprentissage informel et non formel chez les jeunes européens de 9 à 20 ans. Cette étude suit 1 500 jeunes européen•ne•s pendant deux ans pour comprendre comment ils et elles construisent leur propre environnement d'apprentissage et leur culture scientifique entre l'école, la maison, les centres et musées de science, les vidéos sur internet, les bibliothèques, etc. Cette recherche étudie donc la complexité des interactions entre éducation formelle, informelle, et non-formelle et à quel point elles se complètent et s'influencent les unes les autres à travers des questionnaires, des entretiens et des groupes de discussions.

## MISSIONS DE STAGE

Sous la responsabilité de la responsable de l'Education et de l'engagement des publics et en lien avec les différentes équipes projets, les missions du•de la stagiaire consisteront à accompagner la mise en place de l'évaluation et le suivi de l'évaluation du projet (conception des indicateurs et protocole d'évaluation quantitative et qualitative, élaboration des questionnaires destinés au public et aux parties prenantes des projets concernés, collecte et traitement des données notamment par entretien).

## PROFIL / COMPETENCES PERSONNELLES

- Bac + 3 (min.)
- Aisance relationnelle et rédactionnelle
- Connaissances/intérêt pour la culture scientifique et les enjeux d'engagement des publics
- Dynamique, réactif.ve et rigoureux.se avec un esprit pratique
- Bonne maîtrise de l'anglais écrit et oral

**Toute personne intéressée devra faire parvenir un CV et une lettre de motivation avant le 10 janvier 2020 à : [secretariat@groupe-traces.fr](mailto:secretariat@groupe-traces.fr) avec l'intitulé Stage SySTEM 2020/Rayon Science.**