

Ancrée au cœur de Nantes, ville réputée pour sa vitalité, sa culture, son développement économique et sa qualité de vie, l'Université de Nantes a porté en 50 ans la formation et la recherche au plus haut niveau. Au sein de ses campus, les savoirs se croisent. Pôle majeur d'enseignement supérieur et de recherche du Grand Ouest, elle porte la pluridisciplinarité dans ses gènes : 38 000 étudiants et 4 000 personnels s'y côtoient au sein de 20 composantes, 295 disciplines y sont représentées, 44 laboratoires travaillent sur tous les champs du savoir.

Propose au sein de sa direction de la recherche, des partenariats et de l'innovation

un

stage en médiation scientifique

pour la Fête de la science et divers projets en collaboration avec les chercheur-e-s

ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

Au sein de la direction de la recherche, des partenariats et de l'innovation (DRPI), la mission « diffusion de la culture scientifique et technique » (CST) propose et met en œuvre des actions variées visant à favoriser les échanges entre les scientifiques et des publics variés. La mission est composée d'une responsable et de deux chargées de médiation scientifique qui travaillent en étroite collaboration avec la direction de la communication de l'université.

Depuis sa création, la mission CST accueille régulièrement des stagiaires qui ont ainsi l'opportunité de compléter leur formation en participant à la mise en œuvre des projets gérés par l'équipe.

MISSIONS

Le stage porte sur deux activités identifiées dans la feuille de route 2018-2020 de la mission CST :

- la coordination départementale de la Fête de la science pour la Loire-Atlantique que l'université assure depuis 2018 et
- l'accompagnement de projets de médiation scientifique proposés par les chercheur-e-s, enseignant-e-s-chercheur-e-s et personnels techniques des laboratoires universitaires.

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- **Pour la Fête de la science, le/la stagiaire assistera la chargée de médiation en charge du projet dans toutes les étapes de sa réalisation :**
 - Recensement et sollicitation de structures susceptibles de s'impliquer dans la Fête de la science 2020 (laboratoires, associations, mairies, établissements scolaires, entreprises...)
 - Enregistrement et suivi des projets proposés
 - Échanges avec les porteurs de projets et les structures partenaires
 - Participation aux actions de communication autour de la Fête de la science (gestion de l'agenda en ligne, mise à jour du site Web, publication de contenus sur les réseaux sociaux...)
 - Participation aux réunions de coordination au niveau régional et à l'organisation des temps forts (réunion d'information, inaugurations...)
- **Accompagnement des projets proposés par les chercheur-e-s**
 - Les projets proposés par la communauté universitaire peuvent prendre des formes très variées : événement, atelier, visite de labo, ressource pédagogique, vidéo, bande dessinée...
 - Le/la stagiaire participera à l'élaboration et/ou à la mise en œuvre du projet, aux côtés des porteurs de projet scientifiques
 - Selon le cas, il/elle aura un rôle de conseil et/ou d'aide technique (rédaction, conception d'outils de communication, recherche de lieux, recherche de prestataires...).
 - Il/elle sollicitera les interlocuteurs pertinents à l'intérieur ou à l'extérieur de l'université pour aider à la mise en œuvre du projet dans les meilleures conditions

Le/la stagiaire sera en contact avec de nombreux interlocuteurs et aura l'occasion de mettre en pratique ses connaissances en matière de gestion de projet.

[CONTRAINTE PARTICULIÈRES]

- Déplacements à prévoir en Région Pays de la Loire
- Ponctuellement, travail le soir et week-end (avec récupérations)

PROFIL RECHERCHÉ

- **Formation** : étudiant.e en M2 « médiation scientifique »
- Dynamique, rigoureux/se, organisé·e, disponible, bon relationnel
- Une première expérience de gestion de projet (stage, engagement associatif...) serait un plus

CONDITIONS MATÉRIELLES

- Convention de stage obligatoire
- **Indemnité** : selon le barème légal
- **Avantages** : remboursement partiel de l'abonnement pour le transport domicile-travail et restauration à tarif réduit à proximité (réseau CROUS)

www.univ-nantes.fr



UNIVERSITÉ DE NANTES

- **Date limite de réception des candidatures** : le 10 novembre 2019
- Date de début souhaitée : entre février et avril
- Durée souhaitée : 6 mois

Contact : Ana Poletto - 02 53 48 73 24 ou 06 31 15 76 66

Pour postuler, merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) par mail à ana.poletto@univ-nantes.fr en indiquant la référence « Stage CST FDS 2020 »