

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 de niveau Master 1 ou Master 2

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 divers projets gérés par l'équipe.

MISSIONS

Le(s) projet(s) sur lequel/lesquels le/la stagiaire travaillera sera/seront défini-s d'un commun accord, en fonction du projet professionnel du/de la candidat-e retenu-e, parmi la liste suivante :

- **Fête de la science 2021** (coordination départementale sur le 44 et organisation du village des sciences de Nantes)
- **Passeport recherche** (dispositif à destination des lycéen-ne-s qui leur permet de découvrir une thématique de recherche en étant accompagné-e-s par un-e chercheur-e et des professionnels pendant une année scolaire, en mode projet, avec une journée de restitution en mai)
- **Résidences de vidéastes scientifiques** (« youtubeurs ») dans les laboratoires de recherche de l'université
- « **Bus technologique** » (projet en cours de démarrage visant à créer des animations autour d'objets technologiques qui seront proposées en mode itinérant pour toucher des publics éloignés des grandes villes de la région)
- **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 CHAQUE PROJET

- **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 2021 (laboratoires, associations, mairies, établissements scolaires, entreprises...)
 - Suivi des projets déposés à l'appel à projets, 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...)
 - Participation à l'organisation du village des sciences de Nantes
- **Dans le cadre du dispositif Passeport recherche, le/la stagiaire pourra :**
 - Contribuer à la promotion et à la valorisation du projet en réalisant des outils de communication
 - Participer à l'organisation de la journée de restitution (prévue en mai 2021 à Nantes)
 - Aider à l'identification de sujets intéressants au sein des laboratoires et à la recherche d'intervenants
- **Pour le lancement des résidences de vidéastes, le/la stagiaire :**
 - Assistera la chargée de médiation en charge du projet et travaillera en étroite collaboration avec la direction de la communication
 - Pourra participer à la sélection des vidéastes et à la préparation des résidences
 - Suivra le déroulement des résidences

- Participera à la campagne de communication qui se déroulera autour du projet, sur le Web et les réseaux sociaux
- Pourra réaliser une veille et faire des propositions d'actions complémentaires de médiation scientifique sur les réseaux sociaux
- **Dans le cadre du démarrage du projet « bus technologique » :**
 - Le/la stagiaire sera intégré-e dans l'équipe-projet composée d'un-e chargé-e de médiation dédié-e au projet ainsi que d'enseignant-e-s-chercheur-e-s et personnels techniques travaillant notamment à l'IUT de Nantes
 - Il/elle sera plus particulièrement mobilisé-e dans la conception des animations (scénario, déroulement, rédaction d'une trame...); le premier thème qui sera développé est celui de la mobilité, décliné en plusieurs animations pour aborder différentes facettes du thème
 - Il/elle pourra également participer à la réflexion voire à la réalisation des outils de communication nécessaires au projet (pages Web, plaquette de présentation...)
- **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
 - Il/elle pourra également participer à la promotion de ce dispositif d'accompagnement auprès de la communauté universitaire, via la réalisation d'outils de communication

Le/la stagiaire sera en contact avec de nombreux interlocuteurs. Selon le(s) projet(s) retenu(s), il/elle aura l'occasion de mettre en pratique ses connaissances en matière de conception d'animations, communication et/ou gestion de projet.

[CONTRAINTES PARTICULIÈRES]

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

PROFIL RECHERCHÉ

- Étudiant.e en M1 ou M2 « médiation scientifique » ou équivalent
- Dynamique, rigoureux/se, organisé-e, disponible, bon relationnel
- Le permis B 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 15 novembre 2020
- Date de début souhaitée : entre février et avril 2021
- Durée souhaitée : 6 mois (possibilité d'ajuster la durée si besoin)

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

Pour postuler, merci d'adresser **vos CV + une lettre de motivation précisant votre projet professionnel** par mail à ana.poletto@univ-nantes.fr en indiquant la référence « **Stage CST 2021** »