

Nantes Université recrute

Pour sa Direction de la recherche, des partenariats et de l'innovation

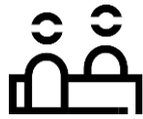
Un.e Chargé.e de projets de médiation scientifique

F2B46 - Chargé-e de médiation scientifique



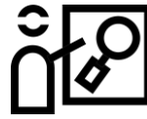
42 500

étudiant-es, dont
5000 internationaux



2605

personnels
administratifs
et techniques



3147

enseignant-es,
enseignant-es-
chercheur-es
+ 541 tuteurs



1259

doctorant-es



42

structures
de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose un modèle d'université inédit en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

Durable et **ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

•  **Versant : Fonction publique d'État**

•  **Type de recrutement : Catégorie A, contractuel-le, CDD 6 mois, d'octobre 2024 à mars 2025 (Article L.332-22)**

•  **Rémunération : selon la grille indiciaire de la fonction publique catégorie A et la charte de gestion des contractuels de Nantes Université. Comprise entre 1578,42€ nets mensuels (1963,94€ bruts) [0 à 1 an expérience] et 2457,54€ nets mensuels (3057,79€ bruts) [+ 15 ans expérience]**

•  **Temps de travail : 37h15 à 38h12**

•  **Congés : 45 à 50 jours de congés annuels**

•  **Jusqu'à 3 jours de télétravail selon ancienneté**

•  **Prise en charge partielle des frais de transport en commun domicile-travail**

•  **Forfait mobilités durables domicile-travail (en fonction du nombre de jours d'utilisation dans l'année)**

•  **Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié**

Environnement et contexte de travail

• **Localisation : Nantes, centre-ville**

La [Direction de la recherche, des partenariats et de l'innovation](#) accompagne le pilotage de l'établissement, conseille et accompagne les porteurs de projets et assure le développement des compétences des agents de Nantes université dans ses champs de compétences. Elle comprend 3 services et 3 missions, dont la mission Diffusion de la culture scientifique et technique, qui accueille ce poste.

univ-nantes.fr

Missions

Placé.e sous la responsabilité hiérarchique de la responsable de la Mission CST, la personne recrutée participera à l'organisation de la Nuit Blanche des Chercheur-es 2025 et à la formation des candida·tes de Ma Thèse en 180s.

Activités principales

- **Nuit Blanche des Chercheur-es :**

- Participer à la construction de la programmation de l'événement : recherche d'intervenant·es, proposition de formats originaux de médiation
- Accompagner les chercheur·es dans la préparation de leur action de médiation scientifique (conférences, mini-conférences, ateliers, science dating, expositions) en leur apportant des conseils personnalisés
- Le jour J, être l'interlocuteur ou interlocutrice privilégié·e des intervenant·es sur l'un des deux lieux (Stereolux ou Halle 6 Ouest) sur l'ensemble de la soirée
- Participer à l'organisation globale de l'événement, en collaboration avec la direction de la communication
- Participer aux activités post-événement, à l'évaluation et à la préparation du bilan

- **Ma Thèse en 180s :**

- Participer aux réunions d'information du comité de pilotage de la finale locale
- Coanimer les formations doctorales à la médiation scientifique
- Accompagner les candidat·es dans la construction de leur texte, assurer les relectures et apporter des corrections

- **Autres activités :**

- En fonction des besoins de l'équipe, la personne recrutée pourra aussi être mobilisée ponctuellement sur d'autres projets portés ou accompagnés par la mission CST.

Ce poste est dédié à 100% à la mise en place d'actions identifiées dans le projet « CST by UN 3 » co-financé par l'Union européenne.

Profil recherché

- Formation et/ou qualification : Bac + 3 minimum, filière médiation scientifiques ou toute autre spécialisation similaire
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : 0 à 2 ans, idéalement participation à l'organisation d'événements de médiation scientifique tels que la Nuit européenne des chercheur.e.s, un Village des sciences ou festival

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Contexte de l'enseignement supérieur et de la recherche
- Outils, techniques et technologies de la communication et de la médiation scientifique
- Conception et réalisation d'outils de médiation scientifique
- Conseil et accompagnement des scientifiques dans la mise en place de projets de médiation
- Connaissance de l'événementiel (enjeux, contraintes, calendrier)
- Anglais niveau B1 (cadre européen commun de référence pour les langues)

Savoir-faire opérationnels :

univ-nantes.fr

- Capacité à travailler en équipe
- Savoir communiquer, informer et rendre compte
- Maîtrise des logiciels de bureautique et collaboratifs
- Qualités rédactionnelles (notes, rapports, comptes-rendus, supports de présentation, actualités...)

Savoir-être :

- Assertivité
- Créativité
- Curiosité intellectuelle
- Très bon relationnel
- Réactivité, capacité de prospective
- Rigueur, fiabilité, anticipation, organisation
- Sens du service, bonne pédagogie
- Autonomie et esprit d'initiative

Date limite de réception des candidatures :
vendredi 30 août 2024

Date prévisionnelle de la commission de recrutement :
jeudi 12 septembre

Date de prise de fonctions souhaitée :
mardi 1^{er} octobre

Contacts :

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste : Mathilde LAGARDE : mathilde.lagarde@univ-nantes.fr
ou Rozenn TANGUY : rozenn.tanguy@univ-nantes.fr

Envoyez votre candidature : *(CV + lettre de motivation obligatoire)* exclusivement par mail à recrutement-DRPI-113866@emploi.beetween.com



**Conseils
aux candidats :**

Pour préparer votre candidature,
consultez la page suivante :
<https://www.univ-nantes.fr/recherche-et-innovation>

[univ-nantes.fr](https://www.univ-nantes.fr)