

Nantes Université recrute

Pour l'IUT de Nantes

Un.e chargé.e de médiation Science-Technologie et Société

Référence métier : F2B46 – Chargé de médiation scientifique



43 000

étudiant-es, dont plus de
5000 internationaux



4600

personnels
administratifs
et techniques



3257

enseignant-es,
enseignant-es-
chercheur-es



1500

près de 1500
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.

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Versant : Fonction publique d'État• Type de recrutement : Catégorie A, contractuel-le, CDD 3 ans (article L.332-2,3)• Rémunération : selon la grille indiciaire de la fonction publique catégorie C pour les titulaires et la charte de gestion des contractuels de Nantes Université pour les non-titulaires, et suivant niveau d'expérience du candidat. Comprise : 1578,42€ nets/mensuels (1963,94€ bruts) [0 à 1 an expérience] et 2457,54€ nets/mensuels (3057,79€ bruts) [+ 15 ans expérience] | <ul style="list-style-type: none">• Temps de travail : 37h15 ou 38h12• Congés : 45 ou 50,5 jours de congés annuels• Télétravail selon ancienneté• Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)• 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

Depuis 50 ans l'IUT de Nantes répond aux besoins du monde socioprofessionnel en formant des cadres et des cadres intermédiaires.

Fort d'une pédagogie où l'enseignement technologique s'appuie sur une forte dimension pratique et se définit par des programmes pédagogiques nationaux, la réussite des étudiants repose sur des conditions d'accueil

univ-nantes.fr

de bonne qualité avec des enseignements dispensés en petits groupes par des équipes pédagogiques variées et avec un haut niveau d'équipement.

L'activité de l'IUT se développe aussi autour de la recherche et du transfert de technologie.

Les services administratifs et techniques, par leur expertise, leur implication et leur réactivité, contribuent au bon fonctionnement de la composante et participent aux actions de formation continue et apprentissage.

Environnement spécifique au poste

Une des missions des Universités et de ses composantes est la contribution au développement du lien entre la science et la société. C'est-à-dire contribuer à la diffusion des connaissances scientifiques et technologiques vers d'autres publics que les étudiants des formations universitaires, vers les jeunes publics, le grand public, les collectivités, les entreprises, etc.

L'IUT de NANTES est engagé sur cette mission depuis de nombreuses années au travers des actions ponctuelles (conférences, expositions, etc.) ou récurrentes (fête de la Science). Fin 2023, l'IUT et Nantes Université ont lancé une nouvelle action ambitieuse de médiation technologique appelée Tech'nomad. Il s'agit d'un bus aménagé avec des objets technologiques à destination d'un jeune public scolaire ou d'un grand public.

Avec ce projet en particulier et les autres à développer, **l'IUT de NANTES lance le recrutement d'un ou d'une collègue chargée du développement d'actions en faveur du lien entre la technologie et la société.**

La personne recrutée sera sous la responsabilité hiérarchique du responsable du Service d'Appui Technologique à l'Enseignement et la Recherche (SATER). D'un point de vue fonctionnel, une relation forte aura lieu avec le responsable du Développement Technologique, les liens avec les services et départements de l'IUT seront nombreux : départements pédagogiques de l'IUT, responsable des partenariats, service communication, etc.

Au sein de Nantes Université, la personne recrutée aura un lien fonctionnel fort avec la mission CSTI 5 (Mission Diffusion de la Culture Scientifique) de Nantes Université et les chargés de médiation des différentes composantes.

Missions

Développer les liens entre la technologie, la science et la société au sein de l'IUT de NANTES :

- En pilotant les actions en cours
- En développant des nouvelles actions
- En valorisant les savoir-faire technologiques de l'IUT
- En fédérant un réseau de collègues en interne à l'IUT

Contribuer à rendre visible les actions Science/Société de l'IUT, et plus généralement celles de Nantes Université :

- En communiquant sur les actions
- En développant des partenariats
- En participer au choix des équipements techniques et aux aménagements nécessaires au déroulement des actions de médiation scientifique et technologique
- En participant aux réseaux existants dans le domaine
- En travaillant en relation étroite avec la mission CST de Nantes Université

univ-nantes.fr

Activités principales & complémentaires

ACTIVITES PRINCIPALES

Animer et développer l'action TECH'NOMAD (TND) :

En lien avec le chargé de projet TND à la mission CST de Nantes Université, le groupe pilote et la direction de l'IUT, il s'agit de co-porter cette action phare de l'IUT de Nantes sur différents aspects :

- Préparer les sorties du bus : planification, contacts avec les écoles, organisation interne, animation lors des sorties, relation avec la SEMITAN,
- Communiquer sur les réseaux sociaux sur le TND,
- Faire évoluer les objets technologiques existants, en particulier pour une version grand public du Tech'nomad,
- Préparer le renouvellement des objets technologiques en accompagnant des groupes d'étudiants,
- Travailler un format « grand public », en particulier sur la déconstruction des idées reçues (prises de contact, élaboration du contenu),
- Participer à la mise en place d'un réseau d'animateurs scientifiques, les « éveilleurs de curiosité » en particulier en fédérant des collègues de l'IUT.

ACTIVITES COMPLEMENTAIRES

Superviser et animer les actions existantes autour de la CSTI (hors TND) :

- Fête de la Science,
- Conférences Sciences et Citoyens,
- SEQUOIA.

Développer de nouvelles actions autour de la CSTI :

- Proposer de nouvelles actions Technologie/Société, notamment en valorisant les projets de transferts technologiques et les savoir-faire technologiques.

Développer les partenariats en matière de CSTI :

- Participer aux réseaux existants (CSTI, patrimoine scientifique, etc.),
- Construire un réseau spécifique TND : entreprises, collectivités, IUTs, UFR...

Profil recherché

- Formation et/ou qualification : Bac + 3 en communication ou autres diplômes en lien avec la médiation scientifique
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : 3 ans minimum dans le domaine de la médiation Science-Technologie et Société
- Localisation : Site de la Fleuriaye à Carquefou, déplacements ponctuels à l'échelle régionale et nationale.

Compétences et connaissances requises

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Techniques de communication
- Environnement et réseaux professionnels
- Outils et technologies de communication et de multimédia
- Sociologie des publics
- Expertise du domaine
- Édition scientifique
- Médiation de l'information

Savoir-faire opérationnels :

- Jouer un rôle de conseil ou d'aide à la décision
- Gérer une organisation / Rédiger des procédures
- Encadrer / Animer une équipe
- Piloter un projet / Réaliser des évaluations et des bilans
- Savoir représenter l'établissement
- Initier et conduire des partenariats
- Communiquer et faire preuve de pédagogie
- Mettre en œuvre sa créativité et son sens artistique

Savoir-être :

- Rigueur/Fiabilité
- Autonomie
- Créativité / Sens de l'innovation
- Sens relationnel
- Curiosité intellectuelle / Sens critique
- Sens de l'organisation

**Date limite de réception
des candidatures :**

23/05/2024

**Date de la commission
de recrutement :**

à définir

**Date de prise de fonctions
souhaitée :**

01/07/2024

Contacts :

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste : Florence BERTIN - [Florence Bertin](mailto:florence.bertin@univ-nantes.fr)
<florence.bertin@univ-nantes.fr>

Envoyez votre candidature : (CV + lettre de motivation obligatoire) exclusivement par mail à recrutement-IUT-NANTES_EB109682@emploi.beetween.com



**Conseils
aux candidats :**

**... N'hésitez pas à consulter le site
Internet de Nantes Université**

univ-nantes.fr