

Nîmes Université recrute un.e

Médiateur.trice scientifique (H/F)

Catégorie / corps équivalent	A / Assistant ingénieur
Fiche REFERENS RÉFérentiel des Emplois-types de la Recherche et de l'ENseignement Supérieur	BAP F - Culture, communication et diffusion des savoirs F3B44 - Assistant.e de médiation scientifique
Type de recrutement	Poste ouvert uniquement aux contractuels
Affectation	Nîmes Université – Direction de la recherche, de l'innovation et des études doctorales Site de Vauban – Rue du Docteur Georges Salan – 30021 Nîmes Déplacements à prévoir
Quotité de travail	100%
Prise de fonction	15 janvier 2026 au 31 mai 2026

I. Présentation de l'université

Nîmes Université compte environ 5800 étudiants répartis dans 5 facultés (Droit Economie Gestion, Design, Lettres Langues Histoire, de Psychologie et des Staps, Sciences) et 3 sites.

Nîmes Université compte une centaine de chercheurs répartis dans 4 unités propre de recherche. La dynamique de recherche se veut interdisciplinaire et appliquée.

II. Présentation du service

La Direction de la recherche, de l'innovation et des études doctorales compte 9 agents à temps plein, répartis sur 4 pôles d'activité.

Elle travaille en étroite collaboration avec la vice- présidente Recherche de l'établissement, sous l'autorité de la directrice générale des services.

III. Description du poste

Missions et activités principales

- Assurer des animations sous forme d'exposés, de démonstrations, et de visites guidées pouvant comporter la présentation d'expériences scientifiques et techniques
- Répondre aux demandes d'information des différents publics
- Gérer, diffuser et archiver des informations relatives aux programmes des animations
- Assurer l'entretien et la maintenance du matériel d'animation et d'exposition
- Organiser la mise en place matérielle et logistique des animations

Compétences principales

- Communiquer et faire preuve de pédagogie
- Mobiliser et animer
- Transmettre des connaissances
- Adapter son comportement aux différents types de publics
- Sens relationnel
- Curiosité intellectuelle
- Techniques d'expression orales et écrites

Conditions particulières d'exercice

- Variabilité des horaires
- Déplacements

Diplômes

- De préférence diplôme de niveau licence

Pour faire acte de candidature

Veillez déposer votre curriculum vitae et votre lettre de motivation sur l'application de recrutement : <https://recrutement.unimes.fr/>

Autres renseignements

Permis B avec véhicule obligatoire

Compléments rémunération :

Versement d'un supplément familial de traitement (SFT) pour les personnes ayant des enfants à charge.

Renseignements sur le poste

Direction de la recherche, de l'innovation et des études doctorales - Yannick Martiquet - yannick.martiquet@unimes.fr

Renseignements sur le recrutement

Direction des ressources humaines - Clément Sanchez / Audrey Daumas - recrutement@unimes.fr