



Chargé-e de médiation et de communication scientifique

Le contexte général

Le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) est un organisme public de recherche placé sous la tutelle du ministère de l'Enseignement et de la Recherche. Il produit du savoir qu'il met au service de la société.

La Délégation régionale CNRS Ile-de-France Sud assure une gestion directe et locale de ses 130 laboratoires du CNRS établis dans le Nord-Essonne et les Yvelines. Assurant la gestion d'environ 3 100 personnels permanents du CNRS, la Délégation Île-de-France Sud forme la plus importante des Délégations du CNRS. L'ensemble des champs disciplinaires du CNRS est représenté dans la circonscription ; la puissance scientifique étant particulièrement remarquable en biologie, chimie, mathématiques, informatique, physique, sciences de la terre et de l'univers.

Au sein de la Délégation régionale CNRS Ile-de-France Sud, le Service de communication définit et met en œuvre le plan de communication du CNRS sur le territoire, en adéquation avec le plan de communication national du CNRS. A ce titre, il assure la conception et la réalisation opérationnelle des actions de médiation et de communication scientifique en Ile-de-France Sud. Il anime le réseau des correspondants communication implantés au sein des 130 laboratoires de recherche et leur apporte conseils et soutien.

Mission

Sous la direction de la responsable du Service communication de la Délégation régionale CNRS Ile-de-France Sud, le/la chargé.e de médiation et de communication scientifique aura pour mission de participer au rayonnement du CNRS sur le territoire et de diffuser les découvertes scientifiques issues des laboratoires du CNRS en Ile-de-France Sud auprès des publics ciblés.

Activités principales

En lien direct avec les chercheurs, les correspondants communication des laboratoires, les Instituts nationaux du CNRS, la Direction de la communication du CNRS, et les établissements partenaires, le/la chargé-e de médiation et de communication scientifique aura pour activités principales de :

- Assurer l'animation du site web de la Délégation régionale, de son compte Twitter et de la lettre CNRS Hebdo
- Organiser et conduire des projets de communication et/ou de médiation scientifique (expositions temporaires, conférences, animations interactives, événements institutionnels, etc)
- Concevoir des éléments de présentation multi-supports (vidéos, brochures, etc) et/ou d'exposition
- Rédiger des articles de vulgarisation scientifique pour diffusion sur les différents supports online/offline de la Délégation régionale



Compétences

Savoir-faire :

Savoir-faire opérationnel :

- Expérience confirmée en médiation scientifique
- Maîtrise de la conduite et du suivi de projets
- Qualités rédactionnelles confirmées
- Travail en équipe, capacité à tisser et animer des réseaux

Compétences associées :

- Forte appétence pour les sciences
- Recul et hauteur de vue pour appréhender une problématique de marque, cerner clairement les enjeux de communication
- Capacité à hiérarchiser les priorités et savoir s'organiser
- Capacité à rendre compte

Savoir être :

- Esprit créatif, force de proposition
- Curiosité, ouverture d'esprit
- Autonomie, initiative, organisation, réactivité, esprit critique et rigueur
- Avoir un très bon relationnel pour nouer des contacts et établir des relations de partenariats en interne et en externe
- Permis B nécessaire

Diplôme :

Master2 Communication scientifique, médiation scientifique

Informations générales

Contrat :

CDD d'un an renouvelable

Prise de fonction : à partir de novembre 2018

Localisation :

CNRS Ile-de-France Sud - Avenue de la Terrasse - 91198 Gif-sur-Yvette

Contact :

Christelle PRALLY
Responsable du service communication
CNRS Ile-de-France Sud
christelle.prally@dr4.cnrs.fr

Postuler :

Envoyer CV et lettre de motivation à christelle.prally@dr4.cnrs.fr