

B18. - S'initier à la vulgarisation scientifique

Intervenant(s)	Emeline RICCIUTI, chargée de projets scolaires au Jardin des sciences Un membre de l'équipe de médiation scientifique du Jardin des sciences Stéphane BAUDRON, chercheur au Laboratoire de tectonique moléculaire.
Entité	JDS
Personne contact	Emeline RICCIUTI, chargée de projets scolaires au Jardin des sciences
Courriel	e.ricciuti@unistra.fr
Téléphone	03 68 85 05 24
Date(s) proposée(s)	Formation sur 2 jours consécutifs (9h-17h). 1 session programmée les 13 et 14 mai 2024 : Informations et inscriptions sur le site du Jardin des sciences, onglet Universitaires et pro > se former , avant le 1 ^{er} mai 2023
NB de session(s)	1
NB de places par session	20
Langue	FR
Public	Doctorant·es de toutes années et de toutes disciplines avec une compréhension suffisante du français
Format	Présentiel : travail en groupes restreints et exercices de mise en situation.
Durée validée	13h
Pré-requis	Maîtrise de la langue française : pouvoir comprendre et s'exprimer pour interagir avec les intervenants et participants
Descriptif	<p>Deux jours avec des professionnel·les de la culture scientifique autour des pratiques de vulgarisation et de médiation humaine.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contenu type : Retours d'expériences personnelles ; travail sur le vocabulaire et la vulgarisation d'un sujet de recherche ; l'interaction avec le public et le non verbal ; présentation d'ateliers pédagogiques et échanges autour de la pratique d'une médiatrice scientifique ; cas pratiques en groupes : montage de projets de vulgarisation scientifique sur différents formats types (atelier scolaire, stand grand public, conférence) ; constitution d'une « boîte à outils ». - Méthode pédagogique : Les échanges entre stagiaires et avec les intervenant·es et le dialogue interdisciplinaire seront mis à l'honneur au cours de la formation. Des mises en situation et des ateliers seront proposés durant le stage. Une attitude active des stagiaires est attendue pour la découverte et la bonne appropriation de savoir-faire et de savoir-être pour la communication et la vulgarisation face à un public. - Prolongements possibles : Approfondissement ou mise en application des contenus dans le cadre des autres formations du Jardin des sciences (intervention dans une conférence grand public du JDS à Strasbourg ou en région, auprès de scolaires, dans le cadre de Kids' University ...). <p>L'accent sera mis au cours de la formation sur les pratiques de médiation humaine (peu de dispositifs de médiation écrite abordés).</p> <p>Cette formation permet de développer les compétences suivantes : Communiquer à l'oral • vulgariser et mettre en valeur son travail de recherche • adapter son discours à un public / contexte spécifiques • Se</p>

	former grâce à l'échange entre pairs de pratiques et savoir-faire • Travailler avec des champs disciplinaires différents
Compétences visées	Communiquer sur ses travaux Adapter sa communication
Thématique(s) principale(s)	Enseignement et diffusion de la culture scientifique