

B.27. – Rencontrer un public scolaire à l'Université (collèges et lycées) et partager son parcours de scientifique

Intervenant(s)	Emeline RICCIUTI, Chargée de projets scolaires au Jardin des sciences, service de médiation scientifique de l'Université de Strasbourg
Entité	JDS
Personne contact	Emeline RICCIUTI
Courriel	e.ricciuti@unistra.fr
Téléphone	03 68 85 05 24
Date(s) proposée(s)	<p>Calendrier :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Inscription en ligne tout au long de l'année (lien sur le site du Jardin des sciences, onglet Universitaires et Pros, rubrique « se former ») - Réunions de préparation au fil des rencontres (1-2 mois avant) - Rencontres entre septembre 2023 et juin 2024 <p>Période indicative pour Amethis : 22/09 au 20/10/23</p>
NB de session(s)	1 à 3 rencontres (par personne)
NB de places par session	1 à 2 doctorant·es par rencontre
Langue	FR
Public	Doctorant·es de toutes années et de toutes disciplines
Prérequis	Maîtrise de la langue française (pouvoir interagir avec des élèves)
Format	Présentiel
Lieu	A l'université (campus central)
Durée validée	2h / rencontre (1h15 face aux élèves) – 3 rencontres validées maximum.
Descriptif	<p>Les « rencontres scientifiques » sont des formats de rencontres proposés à des classes en sortie au Jardin des sciences, pour compléter avec une autre activité (planétarium, atelier pédagogiques...).</p> <p>2 intervenant·es et une chargée de projet rencontrent une classe (de la 5^{ème} à la Tale). Après une brève présentation de votre métier, les élèves doivent restituer un aspect de votre profil (parcours d'études, lieu de travail, planning type...) grâce à des supports graphiques mis à disposition. Vous répondez à leurs questions pour les aider dans leurs restitution, qu'ils présentent à la fin de l'atelier.</p> <p>Cette formation permet de développer les compétences suivantes : Présenter son métier et son parcours de manière simple et accessible • mettre en valeur</p>

	<p>son travail de recherche • avoir une aisance relationnelle et être dynamique • faire preuve de créativité pour susciter l'intérêt et la participation des élèves</p> <p>Information complémentaire : cette formation peut être couplée avec la formation « se préparer à rencontrer un public scolaire », recommandée pour les doctorant-es intervenant pour la 1^{ère} fois devant un public scolaire.</p>
Compétences visées	<p>Communiquer sur ses travaux</p> <p>Adapter sa communication</p>
Thématique(s) principale(s)	<p>Enseignement et diffusion de la culture scientifique</p>