

VENDREDI 12 MAI 2023

Auditorium Grenoble INP - UGA  
Minatec - 3, parvis Louis Néel - 38000 Grenoble

## Quels partenariats éducatifs pour la promotion et le développement de la culture scientifique et technologique ?

9h00 - 9h30	Accueil
9h30 - 9h45	Discours d'ouverture, UGA et Rectorat
9h45 - 11h00	Présentation d'actions éducatives scientifiques menées dans l'académie de Grenoble (détails ci-après)
11h00 - 12h00	Temps d'échanges et de discussions autour de posters
12h00 - 13h15	Repas
13h15 - 14h15	Conférence "Amenez la science là où elle ne va pas" par Eric Lagadec, astronome, laboratoire Lagrange (CNRS-OCA-Université Côte d'Azur) et président de la Société française d'astronomie et astrophysique (SF2A)
14h15 - 14h30	Questions et discussions
14h30 - 14h45	Pause
14h45 - 16h00	Table ronde : consolidations, améliorations, innovations, quelles pistes ? Animation par Jeany Jean-Baptiste, Territoire de sciences, directrice <ul style="list-style-type: none"><li>• Vanessa Delfau, UGA, directrice Culture et culture scientifique</li><li>• Fabien Malbet, CNRS, directeur de recherche à l'IPAG et directeur adjoint de l'OSUG</li><li>• Fabrice Maurin, Rectorat, professeur-relais culture scientifique et technique, bassin annécien</li><li>• Guillaume Stahl, La Turbine sciences, directeur</li></ul>
16h00 - 16h25	Synthèse par David Guillerme, Académie de Rennes, Délégué académique à l'action culturelle
16h25 - 16h30	Présentation d'une synthèse graphique de l'après-midi par Agatha Bauer, illustratrice
16h30 - 16h45	Conclusion, UGA et Rectorat

# Les partenaires associés

- L'atelier Canopé Grenoble
- CEA
- CNRS Alpes
- Fondation UGA
- GIANT
- Grenoble INP-UGA
- Territoire de sciences
- Université Savoie Mont Blanc

---

## Actions éducatives présentées

- **"Actions de développement professionnel"**  
par Nathalie Vuillod, Maison pour la science, Ingénieure de formation et Guillaume Vincenzi, Rectorat, Enseignant SII et formateur
- **"Petits meurtres en salle de sciences"**  
par Laure Fort, UGA, Responsable technique du Plateau de Spectrométrie de Masse de l'ICMG et Yves Gimbert, CNRS, Directeur de recherche CNRS au DCM-ICMG et Fanny Devois, Rectorat, Enseignante en Physique Chimie et formatrice
- **"Périscolaire - Atelier Langage"**  
par Isabelle Rousset, UGA, Ingénieure de recherche au Lidilem
- **"Cordée de la réussite "Réussir en sciences"**  
par Sandy Aupetit, UGA DCCST, Chargée de médiation scientifique et Quentin Daveau, UGA DCCST, Assistant de médiation scientifique
- **"1, 2, 3 Couleurs !"**  
par Julien Delahaye, Institut Néel CNRS, Chercheur
- **"Partenaires scientifiques pour la classe"**  
par Nathalie Vuillod, Maison pour la science, Ingénieure de formation
- **"Pourquoi Comment le Climat"**  
par Lucas Davaze, Médiation Climat, Médiateur scientifique
- **"Fonds Vittorio Luzzati"**  
par Sandy Aupetit, UGA DCCST, Chargée de médiation scientifique et Quentin Daveau, UGA DCCST, Assistant de médiation scientifique
- **"Rencontres Collèges et Sciences" dans le cadre des "Clés en main" de l'action éducative du département de la Drôme**  
par Delphine Labeyrie, Les Clévos, cité des savoirs, Chargée de mission CSTI et Marion Pastori, UGA DCCST, Assistante de projets culturels
- **"Inspir'up Day, les clés de la réussite au féminin !"**  
par Aurélie Rouxel, CEA Grenoble, Chargée de projet RSE
- **"Partager la Science de l'école primaire à l'université"**  
par Eric Martinet, Rectorat, Enseignant SII et formateur
- **"Giant@school : les programmes éducatifs du campus d'innovation GIANT"**  
par Francine Papillon, Partenariat GIANT, Cheffe de groupe et Marion Bard, GIANT Innovation Campus, Chargée des programmes éducatifs