

Sparkling-Science-Tagung Tirol

Universität Innsbruck

Vormittag: CCB, Innrain 80-82, Hörsaal M.EG 200 + Foyer
Nachmittag: Agnes-Heller-Haus, Innrain 52, 4. Stock, Raum 04M100

Donnerstag, 22. Februar 2024, 9:30 Uhr – 16:00 Uhr
Am Vormittag ist bis 11:15 Uhr eine Online-Teilnahme möglich.

Programm

- Ab 09:30 **Beginn**
Eröffnung: UNIV.-PROF. DR. GREGOR WEIHS, Vizerektor für Forschung, Universität Innsbruck
Willkommensworte: MAG. PETRA SIEGELE, OeAD
- 09:45 – 11:15 **Kurzvorstellung der Projekte**
Moderation: MAG. FLORIAN WESTREICHER, Universität Innsbruck
Aquirufa | Biodiversität und Ökologie von Süßwasserbakterien
Plastic Alps | Verbreitung und Auswirkung von Mikroplastik in sensiblen hochalpinen Lebensräumen
Lebensraum Gründach | Lebensraum in Zeiten von Klimawandel und Biodiversitätskrise
DIGIdat | Digitale Datenanalyse zur Raumluftqualität meets Bildung für Nachhaltige Entwicklung
FFF-Gletscherwelten | Jugendliche schaffen virtuelle Gletscherwelten für die Zukunft der Klimawandelbildung
YouHealth | Ein partizipativer Ansatz zur Gesundheitsförderung von Schülerinnen und Schülern
Biodiversität der Elritzen | Kleine Fische ganz groß
Atemluft | Analyse der typischen Exposition gegenüber dem chemischen Mix von lungengängigen ultrafeinen Partikeln in ländlichen und städtischen Tallagen
Mehrsprachige Räume erforschen und transformieren | Mehrsprachigkeit in der pädagogischen Professionalisierung für den Kindergarten
- 11:30 – 12:30 **Projektausstellung im Foyer**
geführter Rundgang für Pressevertreter/innen
Alle stellen sich an interaktiven Mitmach-Ständen unter Beteiligung von Schüler/innen vor.
- 12:30 – 14:00 **Mittagspause**
- 14:00 – 16:00 **Let's talk about Sparkling Science:**
Chancen und Risiken von Sparkling-Science-Projekten für meine (wissenschaftliche) Karriere
Moderation: MAG. PETRA SIEGELE, OeAD