

Programm

Montag, 17.04.2023 – Leitthema „Wirtschaft und Bildung“:

09:00–09:30 Uhr: Begrüßung und Eröffnung

mit MUL-Rektor Wilfried Eichlseder, Landesrat und Präsident der Bildungsdirektion Steiermark Werner Amon (Land Steiermark), Bundesminister Martin Polaschek (BMBWF).

Moderation: Erhard Skupa

09:30–10:15 Uhr: Interviewrunde mit regionalen Wirtschaftsvertreter*innen

Erhard Skupa stellt Fragen in Bezug auf das jeweilige Unternehmen zu den Themenbereichen MINT, Zukunftsperspektiven, Jugend.

Teilnehmer: Reinhard Hafellner (CEO 4a technology GmbH), Erwin Zarfl (Senior Vice President Human Resources AT&S Austria Technologie & Systemtechnik AG), Christian Tremel (CFO VA Erzberg GmbH), Paul Felsberger (Director Human Resources voestalpine Metal Engineering Division, Geschäftsführer voestalpine Stahl Donawitz GmbH)

10:15–10:45 Uhr: Keynote-Vortrag Christiane Spiel (Universität Wien): „Pink Brain – Blue Brain: Geschlechtsstereotype in der Bildungssozialisation und Konsequenzen für MINT – Was kann man tun?“

Zielgruppe: alle

Raum: Erzherzog-Johann-Auditorium, 1. OG

10:45–11:15 Uhr: Pause

11:15–12:00 Uhr: Podiumsdiskussion „Wozu MINT? Nutzen, Chancen und Risiken für die Gesellschaft von morgen“

Es diskutieren Doris Wagner (Sektionschefin BMBWF), Therese Niss (Vorstandsmitglied MINTality-Stiftung), Stefan Pierer (CEO Pierer Industrie AG und Universitätsratsvorsitzender MUL), Josef Herk (Präsident WKO Stmk.), Wilfried Eichlseder (Rektor MUL).

Moderation: Erhard Skupa

Zielgruppe: alle

Raum: Erzherzog-Johann-Auditorium, 1. OG

12:00–13:00 Uhr: Mittagspause

Möglichkeit zum „**Walk durch den steirischen Science Garden**“:

Wissenschafts- und Technikerlebnisse für Kinder und Jugendliche werden vorgestellt.

Weitere Aussteller*innen: Kaiserschild-Stiftung, Morawa, OeAD „Young Science“, Studienstiftung ÖAW, Trauner Verlag

Zielgruppe: alle

Raum: **Foyerbereich 1. OG**

13:00–13:45 Uhr: Vortrag Martin Moder („Science Busters“): „**Klimakrise endlich gelöst**“

Zielgruppe: alle

Raum: **Erzherzog-Johann-Auditorium, 1. OG**

13:45–14:15: Kaffeepause

Möglichkeit zum „**Walk durch den steirischen Science Garden**“:

Zielgruppe: alle

Raum: **Foyerbereich 1. OG**

14:15–15:00 Uhr: Parallelsessions zur Auswahl – Block I

- **Vortrag Wilfried Eichseder (MUL): „Was kann die Forschung bzw. die Technik zur Lösung der Klimakrise beitragen?“**
Zielgruppe: alle – Raum: **Erzherzog-Johann-Auditorium, 1. OG**
- **Vortrag Bettina Anderl (ESERO Austria – European Space Education Resource Office): „ESERO Austria: Teach with Space – Materialien der ESA für den naturwissenschaftlichen Unterricht“**
prim. Zielgruppe: Lehrkräfte der Primarstufe, Sek I, Sek II – Raum: **HS Raiffeisen, 1. OG**
- **Workshop Anna Kanape (PPH Augustinum): „Förderung von MINT-Begabungen (mit besonderer Berücksichtigung des Genderaspekts)“**
primäre Zielgruppe: Lehrkräfte der Primarstufe – Raum: **HS Miller von Hauenfels, EG**
- **Mitmach-Präsentation Matthias Bleimuth und Elias Niederl (PPH Augustinum): „Forschendes Lernen: Hands-on-Workshops im Lehr-Lern-Labor Leoben“**
primäre Zielgruppe: Lehrkräfte der Primarstufe – **Treffpunkt Tagungsbüro, EG**
- **Ruth Grützbauch: Public Space Pop-Up Planetarium**
primäre Zielgruppe: Elementarpädagog*innen, Lehrkräfte – Raum: **Foyer 1. OG**

15:00–15:15 Uhr: Pause

15:15–16:00 Uhr: Parallelsessions zur Auswahl – Block II

- **Vortrag Claudia Haagen-Schützenhöfer** (Universität Graz) und **Thomas Schubatzky** (Universität Innsbruck): „**Debunking Climate Myths Is Easy — Is It Really? Wie können sich Schüler*innen vor Klimawandelmythen schützen?**“
Zielgruppe: alle – Raum: **Erzherzog-Johann-Auditorium, 1. OG**
- **Workshop Bettina Anderl** (ESERO Austria – European Space Education Resource Office): „**Climate Detectives Workshop – Klimaforschung mit ESA-Satellitendaten im Nawi-Unterricht**“
prim. Zielgruppe: Lehrkräfte der Primarstufe, Sek I, Sek II – Raum: **HS Raiffeisen, 1. OG**
- **Workshop Anna Kanape** (PPH Augustinum): „**Förderung von MINT-Begabungen (mit besonderer Berücksichtigung des Genderaspekts)**“
primäre Zielgruppe: Lehrkräfte der Primarstufe – Raum: **HS Miller von Hauenfels, EG**
- **Mitmach-Präsentation Matthias Bleimuth und Elias Niederl** (PPH Augustinum): „**Forschendes Lernen: Hands-on-Workshops im Lehr-Lern-Labor Leoben**“
primäre Zielgruppe: Lehrkräfte der Primarstufe – **Treffpunkt Tagungsbüro, EG**
- **Ruth Grützbauch: Public Space Pop-Up Planetarium**
primäre Zielgruppe: Elementarpädagog*innen, Lehrkräfte – Raum: **Foyer 1. OG**

14:15–16:00 Uhr: Parallelsessions Block III – zur Auswahl statt Block I und Block II

- **Workshop Philipp Spitzer** (Universität Graz): „**Carbonfootbricks – Dose, PET- oder Glasflasche? Nachhaltige Entscheidungen im Alltag mit Hilfe von Bausteinen treffen**“
primäre Zielgruppe: Lehrkräfte Sek I+II – Raum: **Seminarraum D, EG**
- **Workshop Elisabeth Hofer** (Leuphana Universität Lüneburg): „**MINT für alle**“
primäre Zielgruppe: Lehrkräfte Sek I+II – Raum: **Seminarraum F, EG**

16:00–16:15 Uhr: Pause

16:15–17:00 Uhr: Podiumsdiskussion als Resümee des Tages

Es diskutieren Wolfgang Kern (Abteilungsleiter BMBWF), Reinhard Zörnpfenning (Managing Director Mayr-Melnhof Holz Leoben GmbH), Claudia Haagen-Schützenhöfer (Universität Graz), Christiane Spiel (Universität Wien sowie Universitätsrätin MUL), Linde Wade (Science Garden).

Moderation: Erhard Skupa

Zielgruppe: alle

Raum: **Erzherzog-Johann-Auditorium, 1. OG**

Für die Parallelsessions am Nachmittag ist eine gesonderte Anmeldung erforderlich.
Diese ist unter <https://www.unileoben.ac.at/mint-kongress/anmeldung/> möglich.

Stand aller Daten: 14.04.2023 – Änderungen vorbehalten!