

VERNETZUNGSSYMPOSIUM ZUM THEMA „KI-GESTÜTZTES LERNEN“ – AKTUELLE
FORSCHUNGS- UND PRAXISPROJEKTE IN SALZBURG

Schloss Frohnburg, Hellbrunner Allee 53, A-5020 Salzburg

9–17.30 Uhr

9.00–9.30 Uhr

Martin Losert (MOZ): Begrüßung

Eugen Banauch (MOZ): Forschungsförderung KI

9.30–10.00

Maria Tulis (PLUS): KI in der Hochschullehre

10.00–10.30

Clemens Havas (FH): GenAIdTech – Content Creation with Generative Artificial Intelligence for Interactive Educational Technologies

10.30–11.00 Pause

11.00–11.30

Christine Trültzsch-Wijnen (PH): Nutzung generativer künstlicher Intelligenz (Gen AI) durch Heranwachsende (über ZOOM)

11.30–12.00

Matthias Krebs (MOZ) AI and Music Education: A New Paradigm

12.00–13.00 Kleingruppendiskussion (Arbeit mit TaksCard): Mit KI lernen und lehren

13.00–14.30 Mittagspause

14.30–15.00

David Röhler (PLUS): Transkription und Auswertung von Live-Prozessen wie Lehrveranstaltungen. Einziehen einer Live-Reflexions- und Erklärebene z.B. über den AI-Companion von Zoom

15.00–15.30

Sarah Schönbrodt (PLUS): KI macht Schule

15.30–16.00 kleine Pause

15.30–max. 17.30

Großgruppen-Diskussion: Forschungsinitiative(n) zum KI-gestützten Lehren und Lernen in Salzburg