

Vielfalt
**HAT
ZUKUNFT**

KAVÖ-Herbsttagung 2023
Fr, 10. Nov. | Technisches Museum Wien

Künstliche Intelligenz

Herausforderung für
Gesellschaft und Demokratie

Der Katholische Akademiker/innenverband Österreichs
lädt alle Interessierten zu Begegnung und Gespräch ein.

„Vielfalt hat Zukunft. Verschieden glauben – gemeinsam leben“
ist ein Projekt des Katholischen Akademiker/innenverbands Österreichs.

Künstliche Intelligenz

Herausforderung für Gesellschaft und Demokratie

Der Diskurs um die Künstliche Intelligenz (KI) bewegt sich zwischen Heilsversprechungen und Untergangsängsten. Zweifellos wird die KI unsere Art zu arbeiten, zu kommunizieren und zu entscheiden grundlegend verändern.

Die Tagung im Technischen Museum Wien fokussiert sich auf die Herausforderungen für Gesellschaft und Demokratie, die mit der neuen Technologie einhergehen.

Darüber kommen Expert:innen aus Wissenschaft, Schule und Gesellschaft ins Gespräch.

Änderungen vorbehalten – aktuelle Informationen und unsere **Datenschutzbestimmungen** finden Sie auf unserer www.kavoe.at.

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Technisches Museum Wien, Mariahilfer Str. 212, 1140 Wien

Haltestelle „*Penzinger Straße*“ Straßenbahnlinien 60, 52, 10.

Zum Lageplan: <https://www.technischesmuseum.at/museum/kontakt>



Veranstaltungen werden vom KAVÖ fotografisch und per Video dokumentiert. Dies dient der Berichterstattung und Information über die Veranstaltung wie auch der Dokumentation auf der Website, in Social-Media-Kanälen sowie in Printmedien. Durch Ihre Anmeldung und Teilnahme erteilen Sie die Zustimmung, dass Fotos für diese Zwecke erstellt werden können. Bei der Anmeldung werden (akad. Titel,) Name, Nachname und E-Mailadresse gespeichert, damit wir Sie über Aktualisierungen und weitere Veranstaltungen informieren können. Die Daten werden nicht weitergegeben. Diese Zustimmung kann jederzeit widerrufen werden.

Das Programm

Freitag, 10. November 2023

Technisches Museum Wien, Mariahilfer Straße 212, 1140 Wien

14:00 Ankommen bei Kaffee und Kuchen

Begrüßung

14:30 **Magda Krön** (Präsidentin des KAVÖ)

Ferdinand Kaineder (Präsident der KAÖ)

Einführung

Film zur Tagung, tgm Wien

14:45 **Führung durch die Ausstellung „Smart World“** im Technischen Museum

16:00 **Benjamin Rathgeber** (Hochschule für Philosophie München) |
Künstliche Intelligenz – Möglichkeiten und Grenzen

17:00 Pause

Podiumsgespräch

17:15 Staatssekretär **Florian Tursky** (Bundesministerium für Finanzen)

Hemma Poledna (BG/BRG Klosterneuburg, Schulleiterin)

Alexandra Posekany (TGM Wien/TU Wien)

Benjamin Rathgeber (Hochschule für Philosophie München)

18:45 Ausklang

Moderation: Monika Slouk (Journalistin)

*Während der Tagung sind GPT-Stationen zum Experimentieren
und Kennenlernen geplant.*

Anmeldung erforderlich (bis 27.10.2023):

Katholischer Akademiker/innenverband Österreichs, Dr. Petr Slouk

Otto-Mauer-Zentrum, Währinger Str. 2–4, 1090 Wien

Tel.: 01/515 52-5102 | E-Mail: p.slouk@edw.or.at

<https://forms.office.com/e/dTz9RRDcZm>



Die Referentinnen & Referenten

Magda Krön, Mag.^a, Präsidentin des Katholischen Akademiker/Innenverbandes Österreichs (KAVÖ), Pädagogin und Kulturmanagerin.

Benjamin Rathgeber ist seit 2020 Professor für Natur- und Technikphilosophie mit Schwerpunkt Künstliche Intelligenz an der Hochschule für Philosophie (HfPH) in München. Seit 2022 leitet er das Institut für naturwissenschaftliche Grenzfragen zur Philosophie und Theologie (ING) an der HfPH. Seine Arbeitsschwerpunkte liegen im interdisziplinären Bereich zwischen Technik- und Naturphilosophie, Anthropologie und Wissenschaftstheorie.

Florian Tursky ist Staatssekretär im Bundesministerium für Finanzen (BMF). Tursky vertritt die Agenden der Digitalisierung, Informationstechnologie und Telekommunikation auf internationaler Ebene (insbesondere auch auf Ebene der Europäischen Union) im eigenen Wirkungsbereich und ist für Digitalisierungsstrategien (insbesondere Digitalisierungsstrategie Österreich, Datenstrategie, E-Government-Strategie, KI-Strategie) zuständig. Zuvor war Tursky Pressesprecher und Büroleiter beim Landeshauptmann Günther Platter.



Magda Krön



Benjamin Rathgeber



Florian Tursky

Hemma Poledna ist Professorin für Deutsch, Geschichte und Politische Bildung.
Sie leitet seit 2017 das Bundesgymnasium/Bundesrealgymnasium Klosterneuburg/
IB World School.

Alexandra Posekany studierte in Wien Angewandte Mathematik und Bioinformatik. Derzeit ist sie einerseits Assistenzprofessorin an der TU Wien im Bereich „Statistical Computing“, andererseits unterrichtet sie am TGM Wien Angewandte Mathematik, speziell Informationstechnologie.

Monika Slouk, Leitende Redakteurin der Kirchenzeitungskooperation der Diözesen Linz, Innsbruck, Feldkirch und Eisenstadt, Moderatorin, Kommunikationstrainerin.



Foto: BG/BRG Klosterneuburg

Hemma Poledna



Foto: Katharina Posekany

Alexandra Posekany



Foto: Hermann Wakolbinger

Monika Slouk

Katholische Aktion
Österreich



KATHOLISCHER
AKADEMIKER/INNEN-
VERBAND ÖSTERREICHS **KAVÖ**

ZukunftsFonds
der Republik Österreich



Kooperationspartner/innen:

Katholische Aktion Österreich (KAÖ)
Forum Katholischer Akademiker/innen Österreichs

Gefördert von:

Kulturabteilung der Stadt Wien, Wissenschafts- und Forschungsförderung
Zukunftsfonds der Republik Österreich

Medienpartnerin:

Quart – Die Vierteljahresschrift für Intellektuelle,
denen Glaube und Kirche etwas bedeuten.
www.quart-online.at



Filmprojekt:

tgm – Die Schule der Technik.
Abteilung HIT – Höhere Informationstechnologie.
www.tgm.ac.at



Umweltfreundliche Veranstaltung
nach den Kriterien der Stadt Wien



www.kavoe.at • www.viefalthatzukunft.net