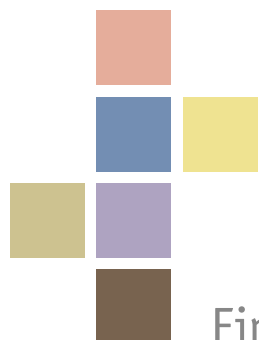




online

*KI-TAGUNG 2023
VON ANGESICHT ZU ANGESICHT:
MENSCH SEIN IM SPIEGEL
KÜNSTLICHER INTELLIGENZ*



*10. NOVEMBER 2023
10:00 UHR BIS 17:30 UHR*

Ein Ort des Dialogs

■ **Organisatorische Hinweise**
Online-Tagung

■ **Teilnahmegebühr**
Die Veranstaltung ist kostenfrei.

■ **Anmeldung**
unter [https://www.kurzelnks.de/
KI-Tagung2023](https://www.kurzelnks.de/KI-Tagung2023)
oder per E-Mail an Sabine Häusler:
haeusler@ksi.de
Tel.: 02241 – 2517-408

■ **Informationen zur Veranstaltung**
André Schröder: schroeder@ksi.de
Tel.: 02241 – 2517-405

■ **Presseanfragen**
Andreas Kaul: kaul@ksi.de
Tel.: 02241 – 2517-406

Rund ein halbes Jahr liegt der Aufruf inzwischen zurück, in dem führende Experten aus Techindustrie und Wissenschaft, unter ihnen Größen wie Stuart Russel und Elon Musk, eine Pause bei der Weiterentwicklung der sogenannten Generativen Künstlicher Intelligenz forderten. Andernfalls drohe eine dramatische wirtschaftliche und politische Disruption. Zugleich zeigt KI immer mehr die enormen wirtschaftlichen und wissenschaftlichen Chancen. Die Entwicklung geht daher ungebremst weiter.

Wir wollen mit Ihnen einen kritisch reflektierten und interdisziplinären Blick auf dieses Thema werfen.

■ Ablauf der Tagung

Freitag, 10.11.2023, online

Bis 10:00 Ankommen

10:00 **Begrüßung und Vorstellung der Tagung**
Dr. Kathrin S. Kürzinger und André Schröder

10:10 **Begrüßung durch die Moderation**
Prof. Dr. Georg Lämmelin und Hans-Peter Meinhardt

10:15 **Keynotes 1&2**
Kathrin Schwan, Managing Director Accenture Data & AI Network
Marc Ritter, Autor und Tech-Veteran

11:15 Kaffeepause

11:30 **Keynote 3**
Dr. Christian Daniel, Leitung KI-Forschung am Bosch Center for Artificial Intelligence (BCAI)

12:00 **Diskussion mit den Keynote-Speaker/innen**

12:30 Ökumenischer Mittagsimpuls

12:40 Mittagspause

13:30 **Breakout-Sessions**

1) **Schlussfolgerungen für eine Ethik der KI?**

2) **Konsequenzen für eine Umsetzung in der Wirtschaft**

14:00 **Themenpanels (parallel)**
Themenpanel 1 (Enhancement):
Prof. Dr. Dirk Lanzerath und Dr. Ramin Assadollahi
Mod.: Katharina Schüller

Namhafte Expert/innen für KI, Unternehmer/innen und Theolog/innen werden uns dabei unterstützen.

Wie sehen wir in eine stark von KI geprägte Zukunft?

Die KI-Tagung 2023 ist die fünfte Veranstaltung in dieser Reihe und die zweite im ökumenischen Verbund. Sie wird organisiert vom Arbeitskreis Evangelischer Unternehmer (AEU), dem Bund Katholischer Unternehmer (BKU), der Evangelischen Akademie im Rheinland, dem Katholisch-Sozialen Institut, dem Sozialwissenschaftlichen Institut der EKD, dem Diözesancaritasverband für das Erzbistum Köln, der Hochschule für Technik Stuttgart und der Kirchlichen Hochschule Wuppertal.

Themenpanel 2

(Alleinstellungsmerkmale des Menschen):

Präses Dr. Thorsten Latzel und

Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. Ulrich Hemel

Mod.: Prof. Dr. Markus Mühling

und Prof. Dr. Jörg Kopecz

14:45

Kaffeepause

15:00

Diskussionsräume (2x 45min)

mit kurzen Eingangsimpulsen von Studierenden der HFT Stuttgart

(wissenschaftliche Begleitung

Prof. Dr. Tobias Popović)

1) **Diskussionsraum 1**

(algorithmen-basierte

Entscheidungsfindung)

Prof. Dr. Katharina Klöcker und

Katharina Schüller

2) **Diskussionsraum 2**

(KI/Wirtschaft/Startups)

Stephanie Renda und Tina Klüwer

3) **Diskussionsraum 3**

(Human Enhancement als Teil der

KI-Entwicklung: Body Hacking,

Brain Computer Interfaces etc.)

Präses Dr. Thorsten Latzel und

Dr. Ramin Assadollahi

16:15

Bericht der Studierenden der HFT Stuttgart und der Kirchlichen Hochschule Wuppertal aus ihren Diskussionsräumen.

17:00

Schlussrunde:

Katharina Schüller, Dr. Ramin Assadollahi,

Prof. Dr. Jörg Kopecz

17:30

Ende der Tagung



© HG&Sch

■ Referentinnen und Referenten

Dr. Ramin Assadollahi, Computerlinguist,
CEO ExB Group München

Dr. Christian Daniel, Leitung
KI-Forschung am Bosch Center for
Artificial Intelligence (BCAI)

Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. Ulrich Hemel,
Unternehmer, Direktor des Weltethos-
Instituts Tübingen, BKU-Präsident und
Autor („Kritik der digitalen Vernunft“)
Maximilian Heßlein, Wirtschafts- und
Sozialpfarrer, Leiter des KDA-Nordbaden
(Kirchlicher Dienst in der Arbeitswelt)

Prof. Dr. Katharina Klöcker,
Professorin für Theologische Ethik,
Ruhr-Universität Bochum

Tina Klüwer, Leiterin des Künstliche
Intelligenz Entrepreneurship Zentrums
in Berlin (K.I.E.Z)

Prof. Dr. Jörg Kopecz, Neuroinformatiker,
Geschäftsführender Gesellschafter
iTM-Institut für Transformationsmanage-
ment, Vorstandsmitglied des Arbeits-
kreis Evangelischer Unternehmer (AEU)

Prof. Dr. Dirk Lanzerath, Leiter des
Deutschen Referenzzentrum für Ethik
in den Biowissenschaften (DRZE)
und stellvertretender Vorsitzender
der Zentralen Ethikkommission bei
der Bundesärztekammer (ZEKO)

Präses Dr. Thorsten Latzel,
Präses der Evangelischen Kirche im
Rheinland

Prof. Dr. Markus Mühling,
Professor für Systematische Theolo-

gie, Rektor der Kirchlichen Hochschule
Wuppertal

Prof. Dr. Dr. Elmar Nass,
Professor für Christliche Sozialwissen-
schaften und gesellschaftlicher Dialog,
Kölner Hochschule für Katholische
Theologie (KHKT)

Stephanie Renda, Co-Founderin
Moinland, Landessprecherin Hessen
Startup-Verband, Vorstandsmitglied
des Arbeitskreis Evangelischer Unter-
nehmer (AEU)

Marc Ritter, Autor und Tech-Veteran
Katharina Schüller, CEO und Founder von
STAT-UP Statistical Consulting & Data
Science GmbH, Expertin für Statistik
und Datenanalyse, Autorin

Kathrin Schwan, Managing Director
Accenture Data & AI Network

■ Moderation:

Prof. Dr. Georg Lämmlin,
Direktor des Sozialwissenschaftlichen
Instituts der EKD (SI EKD)

Hans-Peter Meinhardt,
Geschäftsführer Bund Katholischer
Unternehmer (BKU)

■ Organisation:

Prof. Dr. Jörg Kopecz, Arbeitskreis
Evangelischer Unternehmer (AEU)

Peter Friedrich, Arbeitskreis Evange-
lischer Unternehmer (AEU)

Dr. Kathrin S. Kürzinger, Evangelische
Akademie im Rheinland

Heike Lammertz-Böhm, Diözesan-
caritasverband für das Erzbistum Köln

Dr. Edeltraud Leibrock, Bund
Katholischer Unternehmer (BKU)

Hans-Peter Meinhardt,
Bund Katholischer Unternehmer (BKU)

Prof. Dr. Tobias Popovic,
Hochschule für Technik, Stuttgart

André Schröder, Katholisch-Soziales
Institut, Siegburg