

Veranstaltungsort

Internationales Begegnungszentrum
St. Marienthal 1
02899 Ostritz



Organisation

Politisches Bildungsforum Sachsen
Konrad-Adenauer-Stiftung e. V.
Königstr. 23, 01097 Dresden
T +49 351/563 446-0
F +49 351/563 446-10
kas-sachsen@kas.de
www.kas.de/sachsen
Feedback: lina.berends@kas.de



Anmeldung

Bitte melden Sie sich online bis zum 29. Oktober unter www.kas.de/sachsen an. Die Teilnahmegebühr beträgt 150 € pro Person. Im Teilnahmebeitrag sind die Kosten für die Unterkunft und für die im Programm ausgewiesenen Mahlzeiten (ohne Getränke) enthalten. Getränke und sonstige Leistungen sind vor Ort bitte selbst zu zahlen.

Ihre persönlichen Daten werden gemäß Art. 4 DSGVO im Einklang mit den Bestimmungen der EU-Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) und dem Bundesdatenschutzgesetz (BDSG-neu) von der Konrad-Adenauer-Stiftung e. V. verarbeitet und zur Durchführung der Veranstaltung verwendet. Informationen über Ihre Rechte finden Sie hier: <https://www.kas.de/DSGVO-Veranstaltung>.

Die Veranstaltung wird multimedial begleitet. Mit der Anmeldung erklären Sie Ihr Einverständnis, dass die Konrad-Adenauer-Stiftung e. V. das vor, während oder nach der Veranstaltung entstandene Foto- und Filmmaterial zeitlich unbegrenzt sowohl im Online- als auch Printformat für Zwecke der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit verwenden darf. Sollten Sie mit der Aufnahme und der Veröffentlichung von Bildern Ihrer Person nicht einverstanden sein, bitten wir um unmittelbare Mitteilung zu Beginn der Veranstaltung. Ihnen werden dann gesonderte Plätze zugewiesen.

Anregungen und Hinweise senden Sie bitte an:
feedback-pb@kas.de

Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch Steuermittel auf der Grundlage des vom Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.



EIN KI und Gesellschaft Mensch und Maschine gemeinsam für die Zukunft?

28. bis 30. November 2024
St. Marienthal, Ostritz

Politisches Bildungsforum
Sachsen

Sehr geehrte Damen und Herren,

Künstliche Intelligenz wird gerne mystifiziert und verteuelt. Doch für eine tatsächliche Einschätzung, was KI kann, wie sie eingesetzt wird und was die Zukunft bringen wird, lohnt sich ein genauerer Blick. Die Angst, dass Roboter demnächst die Macht übernehmen, ist überholt. Spannender ist die Frage: über wen oder was geben wir den Robotern Macht?

Die Risiken der künstlichen Intelligenz werden schon heute sichtbar. Fake News und gefälschte Videos werden in Sozialen Medien verbreitet und Anwendungen ermöglichen eine Verzerrung der Realität.

Zudem verändert sich die Gesellschaft. Ein Teil wächst damit auf, dass das Leben vor allem online stattfindet, der andere Teil war noch nie im Netz. Wird sich die Gesellschaft spalten durch die KI?

Um sich mit KI und den Folgen für die Gesellschaft auseinanderzusetzen, ist es wichtig zu verstehen, was Algorithmen sind, wie ChatGPT funktioniert und was die Begriffe Big Data und maschinelles Lernen bedeuten.

In diesem Seminar möchten wir die KI vorstellen und sowohl die Funktionen als auch die Auswirkungen auf die Gesellschaft mit Ihnen diskutieren.

Sie sind herzlich eingeladen.

Lina Berends

Referentin, Konrad-Adenauer-Stiftung e. V.

Prof. Dr. Michael Bruno Klein wurde 1965 in Krefeld geboren. Er studierte Neuere und Neueste Geschichte, Politische Wissenschaft und Kommunikationswissenschaft u. a. an der Universität Bamberg und an der Universität Erlangen, wo er anschließend promovierte. 2005 habilitierte sich Klein an der Universität der Bundeswehr München. Seit über 30 Jahren ist er im Wissenschaftsmanagement (Leibniz-Gemeinschaft, acatech, Deutsche Allianz Meeresforschung, darunter fünf Jahre in der Industrie (Robert Bosch GmbH und Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen) tätig.

Seit 2014 ist er außerplanmäßiger Professor an der TU Berlin für Technik-, Wissenschafts- und Sozialgeschichte.

Programm

DONNERSTAG, 28.11.2024

19.30 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Lina Berends

19.45 Uhr **Künstliche Intelligenz
Begriffsbestimmung**
Prof. Dr. habil. Michael Bruno Klein
Technische Universität Berlin

FREITAG, 29.11.2024

09.00 Uhr **Kausalität und Korrelation**

11.00 Uhr **Zwischen Algorithmus, ChatGPT,
Business Intelligence und Prompt
Ingenieuren**

13.30 Uhr **Das Kloster St. Marienthal und die
Bedeutung in der Region (optionaler
Rundgang)**

15.00 Uhr **BIG DATA – Qualitätskontrolle in
der industriellen Fertigung und der
medizinischen Diagnostik**

SAMSTAG, 30.11.2024

09.00 Uhr **Zum aktuellen Stand der KI in Deutschland,
Europa und der Welt**

11.00 Uhr **Gesellschaftliche Resilienz und Transforma-
tion – der Mensch im Angesicht der Technik**

14.00 Uhr **KI – die transformierende Technologie un-
serer Zeit? Abschlussdiskussion mit Impuls**

15.30 Uhr **Reflexion und Auswertung**
Lina Berends