



Freistaat  
SACHSEN

KI-Kongress 2023  
25. Mai 2023, Dresden

# Programm



**KI SN**

Künstliche Intelligenz  
aus Sachsen

KI-KONGRESS 2023

RUDOLF-HARBIG-STADION,  
LENNÉSTRASSE 12, 01069 DRESDEN  
25. MAI 2023

Künstliche Intelligenz  
aus Sachsen

10:00 Uhr **Beginn und Begrüßung (Bühne 1)**

- + **Grußwort**  
Ministerpräsident Michael Kretschmer
- + **Keynote „Wo stehen wir beim Thema Künstliche Intelligenz?“**  
Prof. Dr. Ralf Herbrich (Hasso-Plattner-Institut)
- + **Weiterführende Talkrunde zur Fragestellung der Keynote**  
Ministerpräsident Michael Kretschmer, Prof. Dr. Ralf Herbrich (Hasso-Plattner-Institut), Frank Wetzel (Bundeskanzleramt), Dr. Sebastian Wieczorek (SAP)
- + **Vorstellung „KI-Wettbewerb IT Service Desk“ & Pitch-Gewinner**  
Markus Reisch (Smart System Hub GmbH), Julia Irrgang (portrino GmbH) & Oliver Guhr (HTW Dresden) vom Gewinnerteam „AI.SID“
- + **Vorstellung des Projektes „ProKI-Dresden“**  
Dr. Hajo Wiemer (TU Dresden)
- + **Pro-Contra Diskussion zum „AI Act“**  
Staatssekretärin Dr. Gesine Märtens (Sächsisches Staatsministerium der Justiz und für Demokratie, Europa und Gleichstellung), Prof. Dr. Patrick Glauner (TH Deggendorf)
- + **Vorstellung der Überlegungen zum Ethikbeirat-KI in Sachsen**  
Prof. Dr. Anne Lauber-Rönsberg & Prof. Dr. Birte Platow (TU Dresden)
- + **Diskussionsrunde zu „Ausgründung von KI-Unternehmen aus der Forschung“**  
Dr. Susanne Perner (Künstliche Intelligenz Entrepreneurship Zentrum), Staatsminister und Chef der Staatskanzlei Oliver Schenk, Laura Hepper (lavelio GmbH), Andreas Heinecke (InfAI e.V.)
- + **Vortrag zu „Chancen von KI vertrauensvoll nutzen – Was müssen Verbraucherinnen und Verbraucher zur Informationssicherheit wissen?“**  
Steffen Waurick (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik)
- + **Diskussionsrunde zu „KI im Bereich der Medien – Fluch oder Segen?“**  
Staatsminister und Chef der Staatskanzlei Oliver Schenk, Regina Bouchehri (PROGRESS Film GmbH), Bettina Friedrich (MDR)

12:45 – 13:45 Uhr **Mittagspause**

13:45 – 15:05 Uhr Session „Wie kann Künstliche Intelligenz erfolgreich eingesetzt werden?“ (Bühne 1)

- + Diskussionsrunde zu „KI erfolgreich im Unternehmen nutzen“  
Staatsminister Martin Dulig (Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr), Dr. Mattis Hartwig (singularIT GmbH), Dr. Alexander Dementyev (Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU)
- + Vortrag zu „Anwendungs- und Testzentrum KI – Künstliche Intelligenz für den Mittelstand“  
Prof. Dr. Peter Schneider (Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS, Institutsteil Entwicklung Adaptiver Systeme EAS)
- + Vorstellung des Projektes „IT-Strategie HKR 2025“  
Yves Nadoll (Sächsisches Staatsministerium der Finanzen)
- + Vortrag zu „KI-Assistenz in der Gebäudeplanung“  
Daniel Trautmann (RÄUMLICH plus GmbH)
- + Vortrag zu „It.human – Next Generation Customer Experience with Digital Humans“  
Dr. Daniel Lorenz & Adrian Kostrz (NTT DATA Business Solutions AG)
- + Vortrag zu „KI in der industriellen Automatisierung – Potenziale und Herausforderungen in einer sich wandelnden Gesellschaft“  
Dr. Holger Brandl (SYSTEMA GmbH)
- + Vortrag zu „interaktiven Kundenansprache am Point of Sale am Beispiel Paris Saint-Germain“  
Michael Lehnert (Sensape GmbH)

13:45 – 15:05 Uhr Session „Wie wird sich Künstliche Intelligenz auf unser alltägliches Leben auswirken?“ (Bühne 2)

- + Diskussionsrunde zu „KI in der Energiewende“  
Staatsminister Wolfram Günther (Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft), Tobias Heß (DieEnergiekoppler GmbH), Dirk Hünlich (Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom / Gas mbH)
- + Diskussionsrunde zu „Welche Rolle spielt Künstliche Intelligenz im Bildungsbereich?“  
Wilfried Kühner (Sächsisches Staatsministerium für Kultus), Prof. Dr. Nadine Bergner (TU Dresden), Silvana Schmidt (Oberschule Brandis)
- + Diskussionsrunde zu „Welche Spielregeln und Rahmenbedingungen braucht KI?“  
Prof. Dr. Lars Adolph (BAuA), Filiz Elmas (DIN e.V.), Stephan Kunitz (TU Chemnitz)
- + Diskussionsrunde zu „KI-Modelle made in Saxony“  
Prof. Dr. Ostap Okhrin (TU Dresden), Prof. Dr. Thomas Villmann (Hochschule Mittweida), Dr. Peter Steinbach (HZDR)

15:05 – 15:25 Uhr Kaffeepause

15:25 – 16:55 Uhr Bühne 1

- + **Keynote „Wie KI die Geschäftswelt transformiert“**  
Dr. Sebastian Wieczorek (SAP)
- + **Vorstellung des Projektes „KI in der Studierumgebung“**  
Prof. Dr.-Ing. Sven Hellbach (Westfälische Hochschule Zwickau)
- + **Diskussionsrunde zu „KI im Sport – Welche Einsatzmöglichkeiten gibt es aktuell?“**  
Johannes Bronswick (Deutsche Telekom), Dr. Ulf Tippelt (Institut für Angewandte Trainingswissenschaft), Daniel Held (Umbrella Software Development GmbH)
- + **Science Slam – KI in der Histopathologie**  
Marco Gustav & Chiara Löffler (TU Dresden)
- + **Diskussionsrunde „Wie wird KI die Medizin verändern?“**  
Prof. Dr. med. Marius Distler (Universitätsklinikum Dresden),  
Dr. Patrick Gilroy (TÜV-Verband e.V.),  
Prof. Dr. Michael Schroeder (TU Dresden)

16:55 Uhr Ausklang der Veranstaltung und Get together

weitere Informationen unter [ki.sachsen.de](https://ki.sachsen.de)

