

# PROGRAMM

Kongress „Künstliche Intelligenz aus Sachsen“

10. September 2021



Künstliche Intelligenz  
aus Sachsen

## 10:00 Uhr

- + **Beginn und Begrüßung**
- + **Keynote: „KI – Chancen und Risiken“**  
Iris Plöger, Hauptgeschäftsführerin des Bundesverbands der Deutschen Industrie (BDI)
- + **Talkrunde mit Ministerpräsident**  
Ministerpräsident Michael Kretschmer im Gespräch mit Iris Plöger (BDI), Ulf Heinemann (Robotron GmbH), Dr. Peter Schneider (Fraunhofer IIS/EAS), Prof. Dr. Dagmar Gesmann-Nuissl (TU Chemnitz)
- + **Panel I: „Die KI-Strategie für den Freistaat Sachsen“**  
StM Oliver Schenk (Sächsische Staatskanzlei), Uwe Gäbler (Silicon Saxony), Andreas Heinecke (Institut für Angewandte Informatik)
- + **Best Practice/Use Case 1**  
Smart Systems Hub
- + **Panel II: „KI für Wirtschaft & Arbeit“**  
StM Martin Dulig, Maria Piechnick (Wandelbots GmbH & Beirat Junge Digitale Wirtschaft des BMWi), Dr. Stefan Voß (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin)
- + **Panel III: „smarte Regionen“**  
StM Thomas Schmidt, Prof. Dr. Bogdan Franczyk (Universität Leipzig) & Prof. Dr. Alexander Knauer (Hochschule Mittweida)

## 11:50 – 12:50 Uhr

- + **Mittagspause und Get together**  
Dialog mit Partnern und Besichtigung der Ausstellung im Foyer Nord

## ab 12:50 Uhr

- + **Keynote: „Datenschutz vs. Regulierung“**  
Nicole Formica-Schiller, CEO & Gründerin der Pamanicor Health AG
- + **Best Practice/Use Case 2**  
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR)

- + **Panel IV: „KI-Spitzenforschung aus Sachsen“**  
StM Sebastian Gemkow, Prof. Dr. Sabine Attinger (Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH-UFZ), Prof. Dr. Thomas Villmann (Hochschule Mittweida)
- + **Best Practice/Use Case 3**  
Einsatz von Robotik an Berufsschulen
- + **Panel V: „KI-Wissen in der Schule, Aus- und Weiterbildung“**  
Wolfgang Rafelt (Gotthold-Ephraim-Lessing Gymnasium Kamenz), Prof. Dr. Thomas Köhler (Verbundprojekt UndiMes, TU Dresden) oder Dr. Sven Hofmann (Verbundprojekt UndiMes, Uni Leipzig), Ulrich Gödecke (Handwerkskammer Dresden)
- + **Best Practice/Use Case 4**  
Vorstellung Fabmobil
- + **Panel VI: „KI in der sächsischen Verwaltung“**  
StS Thomas Popp, Prof. Dr. Frank Nolden (FHSV Meißen), Anne Moskalenko (Institut für Angewandte Informatik)
- + **Best Practice/Use Case 5**  
Projekt aus der Praxis des SMEKUL
- + **Panel VII: „KI verantwortungsvoll nutzen“**  
StS Dr. Gesine Märtens, Prof. Dr. Anne Lauber-Rönsberg (TU Dresden), Dr. Sara Morais dos Santos Bruss (TU Dresden), Andreas Eichhorst (Verbraucherzentrale Sachsen)

## ca. 15:00 Uhr

- + **Schlusswort und anschließendes Get together**

## 16:30 Uhr

- + **Ende der Veranstaltung**

Änderungen vorbehalten!