

PROGRAMM

KI-VERNETZUNGSVERANSTALTUNG

HELMHOLTZ-ZENTRUM DRESDEN-ROSSENDORF

AM 25.11.2022

KI SN

Künstliche Intelligenz
aus Sachsen

10:00 Uhr

+ **Beginn und Begrüßung**

Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf (HZDR, Bautzner Landstraße 400, 01328 Dresden)

+ **Grußworte**

Wissenschaftlicher Vorstand Prof. Dr. Sebastian M. Schmidt (HZDR) und Staatsminister Sebastian Gemkow (Sächsisches Staatsministerium für Wissenschaft, Kultur und Tourismus)

+ **Impulsvortrag „Vorstellung der Digitalagentur Sachsen (DiAS)“**

Frauke Greven, DiAS

+ **Impulsvortrag „Mensch im Mittelpunkt: AI at scale in science“**

Dr. Peter Steinbach, HZDR / Helmholtz AI

+ **Impulsvortrag „Vom Kern des Jupiter zur Krebsbehandlung. Was bedeutet Transfer praktisch?“**

Dr. Michael Bussmann, Center for Advanced Systems Understanding (CASUS) am HZDR

+ **Impulsvortrag „HeliosLab: Intelligente Sensoren für die Kreislaufwirtschaft“**

Dr. Richard Gloaguen, Helmholtz-Institut Freiberg für Ressourcentechnologie (HIF) am HZDR

+ **Impulsvortrag „KI in Practice – von Datenvernetzung bis zu Circular Economy“**

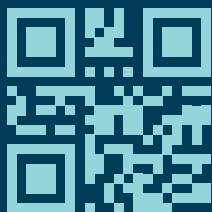
Dr. Martin Juhrisch, Symate GmbH

11:40 – 12:00 Uhr

+ **Aufteilung für 1. Themenraum und Pause**

- ab 12:00 Uhr
 - + 1. Themenraumrunde zum KI-Anwendungsgebiet (Halbleiter, Life Science, Energie/Kreislaufwirtschaft & Digitalisierung)
- 13:00 – 13:45 Uhr
 - + Mittagspause
- ab 13:45 Uhr
 - + 2. Themenraumrunde zu KI-Methoden (Bilder/Videos, Surrogatmodelle, Text/Sprache, Tabelle/Zeitreihen)
- 15:00 – 15:30 Uhr
 - + Zusammenfassung der Ergebnisse und Abschluss
- ab 15:30 Uhr
 - + Get-together zur Vernetzung
- 17:30 Uhr
 - + Ende der Veranstaltung

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



#KInetworkHZDR22