



„NACHHALTIG DIGITAL UNTERWEGS...“ 5G UND KI ERLEBEN

Donnerstag, 13. Februar 2020, 11 Uhr
DFKI, Kaiserslautern



Sehr geehrte Herren und Damen,
liebe Bürger und Bürgerinnen,

die Landesregierung Rheinland-Pfalz hat mit der „Strategie für das digitale Leben“ Ziele und Maßnahmen für die Digitalisierung im Land gebündelt. Nach dem zweiten Digitalforum in Mainz im September vergangenen Jahres werden diese Maßnahmen nun im ganzen Land im Rahmen der Veranstaltungsreihe „nachhaltig digital unterwegs...“ vorgestellt und präsentiert.

Die Digitalisierung bietet neue Möglichkeiten, Leben, Arbeiten und unser Miteinander bewusst, ressourcen- und umweltschonend zu gestalten. Auf die damit verbundenen Fragen wollen wir eingehen, mit Ihnen ins Gespräch kommen und Wege aufzeigen, wie Nachhaltigkeit dank neuer Technologien und Innovationen im Großen wie im Kleinen gelebt werden kann.

An der ersten Station in Kaiserslautern wird sich alles um die Schlüsseltechnologien 5G und KI drehen. Mit der 5G-Modellregion Kaiserslautern wird Rheinland-Pfalz entscheidend zur Entwicklung des neuen hochleistungsfähigen mobilen Internets beitragen. Künstliche Intelligenz wird unsere Lebens- und Arbeitswelt ebenfalls grundlegend verändern. Mit dem Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) Kaiserslautern, den Fraunhofer-Instituten und dem Fachbereich Robotik der Technischen Universität Kaiserslautern gehört Rheinland-Pfalz zu den wichtigsten Standorten für KI in Deutschland.

Erleben Sie die Digitalisierung hautnah und informieren Sie sich bei „nachhaltig digital unterwegs...“ in Kaiserslautern über 5G und KI.

Ich freue mich auf einen spannenden Austausch und lade Sie herzlich am 13. Februar 2020 nach Kaiserslautern ein.

Ihre

Malu Dreyer
Ministerpräsidentin
des Landes Rheinland-Pfalz



**RHEINLAND-PFALZ DIGITAL
WIR VERNETZEN LAND UND LEUTE**

„NACHHALTIG DIGITAL UNTERWEGS...“ IN KAISERSLAUTERN – 5G UND KI ERLEBEN Donnerstag, 13. Februar 2020, 11 – 15 Uhr

PROGRAMM

- 11.00 Uhr Eröffnung und Begrüßung durch Prof. Dr. Hans Schotten (DFKI)
- 11.15 Uhr Grußwort Malu Dreyer,
Ministerpräsidentin des Landes Rheinland-Pfalz
- 11.30 Uhr Rundgang – Livings Labs erleben und Aussteller entdecken
- 12.15 Uhr Fragerunde mit Prof. Dr. Katharina Zweig (TU Kaiserslautern),
Prof. Dr. Hans Schotten (DFKI) und Ministerpräsidentin Malu Dreyer
- 12.45 Uhr Publikumsfragen
- 13.00 Uhr Pause mit Snacks und Get together
- 14.00 Uhr Kurzimpulse:
Prof. Dr. Peter Liggesmeyer (Fraunhofer IESE)
Dr. Michael Bortz (Fraunhofer ITWM)
Prof. Dr. Katharina Zweig (TU Kaiserslautern)
- 14.45 Uhr Schlussworte durch Oberbürgermeister Dr. Klaus Weichel
- 15.00 Uhr Ende der Veranstaltung

Adresse: Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI),
Trippstadter Straße 122, 67663 Kaiserslautern

Parken: Gerhart-Hauptmann-Str. 20-22, 67663 Kaiserslautern (siehe Anfahrtsskizze)

Anmeldung: Aufgrund von begrenzten Kapazitäten bitten wir Sie um Anmeldung
bis **6. Februar 2020** unter: www.digital.rlp.de

ANFAHRTSBESCHREIBUNG BESUCHERPARKPLATZ DES DFKI GERHART-HAUPTMANN-STRASSE 20–22, 67663 KAISERSLAUTERN

Auf der Trippstadter Straße kommend: Gegenüber der Einfahrt zum DFKI in die Gerhart-Hauptmann-Straße einbiegen. Nach etwa 200 Metern, hinter den Wohngebäuden, befindet sich linker Hand die Einfahrt zum Parkdeck. Sie erreichen das DFKI zu Fuß in ca. drei Minuten (200 Meter).

