

# Brandenburger KI Tag 2024

Der Tag um KI in Brandenburg eine Bühne zu geben

## Save the Date

Datum:	27.06.2024 - 09:00 bis 17:00 Anmeldung: <a href="https://ki-und-5g-tag.b2match.io/">https://ki-und-5g-tag.b2match.io/</a> (Teilnahme kostenfrei)
Ort:	<a href="#">Kleistforum</a> , Platz der Einheit 1, 15230 Frankfurt an der Oder
Inhalte	<ul style="list-style-type: none"><li>• vielseitige Brandenburger KI-Forschung</li><li>• Transferprojekte rund um KI</li><li>• KI Demonstrationen und Experimentierflächen</li></ul>

## Einladung

Wir laden Sie herzlich zum Brandenburger KI-Tag 2024 nach Frankfurt Oder ein. Dieser wird auch in diesem Jahr vom Land Brandenburg, der Zentralen Anlaufstelle KI Brandenburg (ZAKI), dem Cluster IKT, Medien und Kreativwirtschaft und dem Net4AI organisiert.

Der Brandenburger KI-Tag bringt die umfangreiche Brandenburger KI-Forschung auf die Bühne, stellt innovative Unternehmensideen vor und vernetzt engagierte Akteure rund um das Themengebiet künstliche Intelligenz.

In diesem Jahr freuen wir uns besonders, Prof. Dr. Philipp Hacker als Keynote-Speaker begrüßen zu dürfen. Der KI-Tag Brandenburg ist eine hervorragende Gelegenheit, sich über die neuesten Entwicklungen und Trends im Bereich der Künstlichen Intelligenz auszutauschen und zu vernetzen.

## Hier können Sie sich anmelden\*



\*melden Sie sich hier auch gerne direkt mit für den 5G- Tag BB an und erfahren Sie mehr über die aktuellen Trends im Bereich 5G



# Agenda

Eröffnung des KI-Tages 2024 **Tobias Dünow** Staatssekretär MWFK Brandenburg

Keynote - EU AI Act - **Prof. Dr. Philipp Hacker**, ENS

Podiumsdiskussion mit

**Claudia Pohlink**, Leiterin Data Intelligence Center Deutsche Bahn,

**Sebastian Windeck**, CEO Metallbau Windeck GmbH,

**Agnes von Matuschka**, Geschäftsführerin Science Park Potsdam

**Prof. Dr. Philipp Hacker**, ENS, und

**Dr. Carsten Kampe**, Wirtschaftsförderung Land Brandenburg

Expertenpodium - Transferprojekte

Einführung in die KI  
KI und Design Thinking  
Expertenpodium für Sensorik und KI

Mittagspause

Vorträge zum Thema KI in der Landwirtschaft &  
Infrastruktur

Einblick in die Forschung des IHP  
KI als Problemlöser  
EU Data Act  
KI in der Pflege

Besichtigung des IHP - mit Kurzvorträgen und Workshops vor Ort

Vorträge zum Thema KI in öffentlichen Verwaltungen,  
Industrie und Pflege

Cybersecurity für Unternehmen  
Regulierung und Haftungsrecht  
Förderantragswerkstatt für EU-Förderanträge

WrapUp und gemeinsamer Ausklang der Veranstaltung