

VERANSTALTUNG

Künstliche Intelligenz

→ *verständlich*



Die Technische Hochschule Wildau lädt zur Auftaktveranstaltung der Themenreihe „Künstliche Intelligenz → verständlich“ ein. Der Begriff KI existiert in den Wissenschaften seit den 1960er Jahren und gewinnt durch die zunehmende Digitalisierung immer mehr an Bedeutung. Die mediale Vermittlung und steigende Präsenz ist der Technischen Hochschule Wildau ein Anlass, um mit Ihnen in den Dialog zu treten.

Im Rahmen der Veranstaltung geht es darum Künstliche Intelligenz verständlich zu machen und Wissen zu teilen.

Wo nutzen Sie schon heute KI ohne sich dessen bewusst zu sein? Welche ethischen oder rechtlichen Fragestellungen ergeben sich durch den Einsatz Künstlicher Intelligenz? Mit welchen Fragestellungen befassen sich die Wissenschaftler*innen an der Technischen Hochschule Wildau?

Wir möchten über Möglichkeiten, Vorteile und Vorbehalte diskutieren, Ihre Fragen beantworten und Impulse mitnehmen.

04. Dez 2019
18:30 — 21:30

In der **Bibliothek** Halle 10, 1. OG
der **Technischen Hochschule Wildau**
Hochschulring 1, 15745 Wildau

Die Veranstaltung richtet sich an jeden, der Interesse an dem Thema Künstliche Intelligenz mitbringt. Ob Sie neugierig sind und Ihr Verständnis für KI schärfen wollen oder ob Sie Fragen haben und mit uns ins Gespräch kommen möchten.

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Die Teilnehmeranzahl ist auf 90 Plätze begrenzt.
Wir bitten um Anmeldung unter
www.kompetenzzentrum-cottbus.digital

Eine gemeinsame Veranstaltung von



Künstliche Intelligenz

→ *verständlich*

04. Dez 2019
18:30 — 21:30

In der **Bibliothek** Halle 10, 1. OG
der **Technischen Hochschule Wildau**
Hochschulring 1, 15745 Wildau

Das **Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Cottbus** gehört zu Mittelstand-Digital. Mit Mittelstand-Digital unterstützt das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie die Digitalisierung in kleinen und mittleren Unternehmen und dem Handwerk. Mittelstand-Digital informiert kleine und mittlere Unternehmen über die Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung. Die geförderten Kompetenzzentren helfen mit Expertenwissen, Demonstrationszentren, Best-Practice-Beispielen sowie Netzwerken, die dem Erfahrungsaustausch dienen. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie ermöglicht die kostenfreie Nutzung aller Angebote von Mittelstand-Digital. Weitere Informationen finden Sie unter www.mittelstand-digital.de

Der **Innovation Hub 13 – fast track to transfer** der Technischen Hochschule Wildau und der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus – Senftenberg gehört zu den 29 ausgewählten Gewinnern der Bund-Länder-Förderinitiative "Innovative Hochschule", ausgestattet mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung BMBF und des Landes Brandenburg. Weitere Informationen finden Sie unter www.innohub13.de

AGENDA

- 18:30** Eröffnung
„Unbewusste Anwendungen von KI im Alltag“
Prof. Jörg Reiff-Stephan
- 18:50** Keynote
„Können Maschinen ethisch handeln?“
Prof. David Scheffer
- 19:15** Drei Themen drei Pitches
→ **„Wenn Computer sehen lernen – Möglichkeiten und Herausforderungen“**
Prof. Alexander Stolpmann
→ **„Ich suche, also bin ich – Werde ich mit KI anders im Internet suchen?“**
Dr. Frank Seeliger
→ **„Mensch oder Maschine – wer ist fehlbarer?“**
Prof. Stephan Meyer
- 19:50** Podiumsdiskussion
Abschlussdiskussion mit dem Publikum
- ab 20:35** **Gemeinsamer Ausklang**

Eine gemeinsame Veranstaltung von



**Innovation
Hub 13**
fast track to transfer

