



## KI im Unternehmen

### Künstliche Intelligenz verantwortungsvoll und nachhaltig einsetzen

Künstliche Intelligenz (KI) verändert schon heute alle Bereiche von Wissenschaft und Wirtschaft. Um wettbewerbsfähig zu bleiben, werden keine kleinen und mittelständigen Unternehmen zukünftig an der Einführung von KI für seine digitalen Prozesse vorbeikommen. Deshalb brauchen Menschen aus unterschiedlichsten Bereichen einen Einblick, welche Auswirkungen der Einsatz von KI auf die Arbeitswelt für Mitarbeitende und Unternehmen haben.

Das Bremer KI-Transfer-Zentrum und das IT-Bildungshaus bieten im Rahmen einer KI-Kooperation und in Zusammenarbeit mit Bremer Unternehmen und Instituten eine KI-Schulung in mehreren, einzeln in sich abgeschlossenen Modulen an. Im Modul 2 erhalten Sie einen Überblick über gesellschaftspolitische Fragen rund um den Einsatz von Künstlicher Intelligenz. Sie erfahren, wie KI die Arbeit auf verschiedenen Unternehmensebenen ändern wird, welche rechtlichen Aspekte zu beachten sind und wie Sie mit Herausforderungen umgehen können.

#### Die Zielgruppe

Das Modul 2 richtet sich an Menschen mit grundlegenden Kenntnissen über KI (z.B. durch die Teilnahme am Modul 1)

- Entscheider: innen in Unternehmen
- Trainer: innen für IT oder Unternehmensorganisation
- Personalverantwortliche



#### Nächster Termin

Folgt in Kürze

#### Ort

Bremen

#### Kosten

490,- zzgl. MwSt.

#### Dozent:innen

Şahin Gültekin  
KI-Transfer-Zentrum  
Dr. Vanessa Just  
team neusta  
Dr. Denis Pijetlovic  
Universität Bremen  
Bartosz Przybyłek  
whyzer  
Michael Steffen  
BWU  
Ellen Horstmann  
SWAE

#### Anmeldung / Kontakt

Herr Jan Meyer  
[info@it-bildungshaus.de](mailto:info@it-bildungshaus.de)  
Tel: 0421/20 750 800

Frau Inis Ehrlich  
[info@ki-in-bremen.de](mailto:info@ki-in-bremen.de)  
Tel: 0421/361 94185

#### Weitere Termine:

20. und 21.06.2022

#### Gruppengröße

Mind. 5 max. 10 TN

#### Weitere Infos / Links

<https://it-bildungshaus.de>  
<https://ki-in-bremen.de>

## Die Themen

Teilnehmende erfahren, mit welchen Veränderungen Mitarbeitende, Mitbestimmungsgremien und Führungskräfte durch den Einsatz von KI rechnen und umgehen können.

## Arbeitswelt

Was sind die Ängste und Chancen beim Einsatz von KI? Wie sehen gute und auch schlechte Umsetzungen von KI aus. Wir möchten aufzeigen, welche Veränderungen der Arbeitswelt und der Arbeit auf Mitarbeitende und Unternehmen zukommen. Auf was ist für eine gute Umsetzung zu achten – auch für Mitbestimmungsgremien?

## KI und Werte

Welche ethischen Werte setzen Sie sich als Mitarbeitende und Unternehmen? Welche roten Linien sollten beim Einsatz von KI nicht überschritten werden? Ein auf Wissen basierendes Vertrauen in KI-Technik bei Führungskräften und Arbeitnehmer\*innen sind die Voraussetzung dafür, dass das Potenzial von KI ausgeschöpft werden können. Die Auseinandersetzung mit den ethischen Aspekten des Themas kann als vertrauensbildende Maßnahme wirken.

## Nachhaltigkeit

Durch den Einsatz von KI-Anwendungen können neue, nachhaltigere Geschäftsmodelle ermöglicht sowie bestehende Geschäftsmodelle hin zu mehr Nachhaltigkeit optimiert werden. Wie ist Nachhaltigkeit im Zusammenhang mit KI definiert? Durch konkrete Anwendungsbeispiele erfahren die Teilnehmenden, wie KI nachhaltig für verschiedenen Situationen eingesetzt werden kann.

## Daten und EU KI-Verordnung

Teilnehmende erfahren auch was bei der Datenerhebung und beim Datenzugriff zu beachten ist, sowie welchen Rahmen die Europäische Kommission mit der KI-Verordnung für den Einsatz von vertrauenswürdiger KI steckt.

## Bedingungen

Das Seminar hat eine Mindestteilnehmendenzahl von 5 Personen. Gehen weniger Anmeldungen bei uns ein, behalten wir uns vor, das Seminar abzusagen. Gezahlte Kursgebühren erhalten Sie dann zurück. Eine Stornierung bis 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn ist kostenfrei, danach stellen wir 50% der Kosten bzw. eine Woche (5 Werktage) vor Veranstaltungsbeginn die vollen Kosten in Rechnung.

Das Bremer KI-Transfer-Zentrum unterstützt Unternehmen bei der Einführung von KI-Technologien und setzt sich für das Zusammenwachsen der Bremer KI-Szene ein. Dabei agiert es an der Schnittstelle zwischen Wirtschaft, Wissenschaft und Politik.

Das Zentrum wird durch die Senatorin für Wirtschaft, Arbeit und Europa gefördert. Die Kooperationspartner im Bremer KI-Transfer-Zentrum sind der Digital Hub Industry, die Universität Bremen, die Hochschule Bremerhaven, das IT-Bildungshaus (ein Unternehmen der HEC GmbH) und das DOC ONE sowie weitere assoziierte Partner aus Wirtschaft, Wissenschaft, Kammern und Verbänden.

