**ZE** Zentrum **VE** verantwortungsbewusste **DI** Digitalisierung



Centre Responsible Digitality

# KI in der Arbeitswelt: Wie können KI und generative KI im Unternehmensalltag unterstützen?

#### Interdisziplinäre Workshops

Künstliche Intelligenz (KI) und insbesondere generative KI lösen derzeit einen großen Hype aus. Dabei wird dieser Technologie insbesondere im Unternehmensalltag ein enormes Potenzial bescheinigt. Insbesondere kleine und mittlere Unternehmen könnten vom Einsatz Künstlicher Intelligenz und generativer KI profitieren, da diese Technologie vergleichsweise einfach und kostengünstig in den Arbeitsalltag von KMU integrierbar ist.

In dieser Veranstaltung wird den Teilnehmern in verschiedenen Workshopformaten gezeigt, wie KI und generative KI das Geschäftsmodell bereichern können, auf welche Weise KI und generative KI bei der täglichen Arbeit assistieren können und welche neuen Kompetenzen auf Mitarbeiterseite benötigt werden, um mit KI und generativer KI zusammenarbeiten zu können.

Außerdem wird in dieser Veranstaltung im Rahmen von Impulsvorträgen die Frage beantwortet, wie Mensch und KI verantwortungsbewusst im Arbeitskontext zusammenarbeiten können; und zwar aus der Perspektive der Wirtschaftspsychologie, Rechtswissenschaften und Wirtschaftsinformatik.

Die Veranstaltung wird von der Projektgruppe <u>Verantwortungsbewusste algorithmische Entscheidungsfindung in der Arbeitswelt</u> des Zentrums verantwortungsbewusste Digitalisierung (ZEVEDI) und dem <u>Zukunftszentrum für menschzentrierte KI in der Produktionsarbeit (ZUKIPRO)</u> veranstaltet.

#### Wann?

Dienstag, 26. März 2024, 11:00 – 15:30 Uhr

#### Wo?

**Kurzfristige Änderung**: Die Tagung kann nur online per Zoom stattfinden (Link wird nach Anmeldung bereitgestellt)

#### **Anmeldung**

über die Website von ZUKIPRO: https://www.zukipro.de/event/ki-in-der-arbeitswelt/

## KI in der Arbeitswelt: Wie können KI und generative KI im Unternehmensalltag unterstützen?

Dienstag, 26. März 2024

#### 11.00 Uhr: Begrüßung und Einführung

Prof. Dr. Lena Rudkowski (Justus-Liebig-Universität Gießen)

11.15 Uhr: KI in der Arbeitswelt – Wie können Mensch und KI verantwortungsbewusst im Arbeitskontext zusammenarbeiten? Impulsvorträge aus Sicht der Psychologie, Rechtswissenschaft und Wirtschaftsinformatik

Prof. Dr. Domenik Wendt (Frankfurt University of Applied Sciences) Prof. Dr. Alexander Benlian (Technische Universität Darmstadt) Didem Sedefoglu (Universität Kassel)

#### 12.00 Uhr: Interaktive Workshops (parallel)

- "Re- und Upskilling in Zeiten von KI" Leonie Freise und Didem Sedefoalu
- "Geschäftsmodelltransformation durch den Einsatz von Kl" Anna Hupe

12:45 Uhr: Mittagspause

### 13:30 Uhr: Use Case Development Workshop "GenAI als Assistenten im daily doing"

Dr. Sarah Oeste-Reiß

Dr. Mahei Li

Dr. Ulrich Bretschneider

#### 15:30 Uhr: Verabschiedung

Prof. Dr. Matthias Söllner (Universität Kassel)

#### Anschließend Networking Café mit Open End

#### **ZUKIPRO** wird gefördert durch





Das Projekt "ZUKIPRO" wird im Rahmen des Programms "Zukunftszentren" durch das Bundesministerium für Arbeit und Soziales und der Europäischen Union über den Europäischen Sozialfond Plus (ESF Plus) gefördert.

#### ZEVEDI wird gefördert durch



