

Lesedauer: 4 Minuten

29. August 2025

## Newsletter

Liebe KMI-Interessierte,

einmal im Quartal melden wir uns mit Neuigkeiten rund um künstlich und menschlich intelligente Entwicklungen der Arbeitsgestaltung und Neuigkeiten aus dem Kompetenzzentrum KMI.

In dieser Ausgabe: ein Video zu menschengerechter KI & dem KMI Digital Index, ein Whitepaper zur KI-Verordnung, Blogbeiträge zu NPOs in der digitalen Welt, eine Podcastfolge zur Data Week Leipzig sowie Hinweise zu Veranstaltungen und Fördermöglichkeiten.

Viel Spaß beim Lesen, Hören & Schauen!



### In Motion

*Aus dem Projekt KMI*



## Ist Ihr Unternehmen bereit für KI? Menschengerechte KI & KMI Digital Index | DSAG-Academy Online-Session, 20.08.2025

Auf Einladung der DSAG (Deutschsprachige SAP-Anwendergruppe e. V.) hielt der Leiter des Kompetenzzentrums KMI, Dr. Christian Zinke-Wehlmann, in der zurückliegenden Woche vor mehr als 250 interessierten Teilnehmenden einen Vortrag im Rahmen des DSAG Academy. Darin lieferte er den Teilnehmenden Impulse zur Reflexion und Einschätzung, hinsichtlich der Bereitschaft des eigenen Unternehmens für KI und zur Frage, wie KI-Technologie sinnvoll in bestehende Prozesse integriert werden kann. Ein besonderer Fokus lag dabei auf der menschenzentrierten Gestaltung von KI-Systemen und der Frage, ob wir KI lediglich nutzen oder aktiv mit ihr interagieren sollten.



## Termine

*Aus den Begleitforschungsprojekten WIN:A und CoCo*

**Transfer- und Netzwerksymposium 2025 „Potenziale entfalten:  
Arbeitsforschung im Dialog“  
11.-12.11.2025, Tagungswerk Berlin, Eintritt frei**

Im Rahmen des „Transfer- und Netzwerksymposiums 2025“ kommen Wissenschaft und betriebliche Praxis zusammen, um Erfolge, Erkenntnisse und bewährte Ansätze aus den Regionalen Kompetenzzentren der Arbeitsforschung (ReKodA) sichtbar zu machen. Unser Kompetenzzentrum ist dabei und stellt

Forschungsergebnisse sowie Impulse für die nachhaltige Transformation der Arbeitswelt vor.

[Infos & Anmeldung](#)



## Handout

*Aus dem Projekt KMI*

### Whitepaper: KI und KI-Verordnung im Unternehmen

Unser neues Whitepaper fasst die wichtigsten Ergebnisse der Veranstaltung „Den EU AI Act navigieren: Was müssen KMUs wissen?“ vom 12.02.2025 zusammen. Es enthält außerdem einen praxisnahen Handlungsleitfaden für Unternehmen, die KI-Systeme entwickeln, einsetzen oder anpassen. Darin geben wir konkrete Empfehlungen für einen rechtskonformen und verantwortungsvollen Umgang mit KI. Im Fokus stehen insbesondere die Risikobewertung, die Einordnung in Risikoklassen sowie die daraus resultierenden Rechte und Pflichten für Unternehmen, die wir anschaulich darstellen und erläutern.

[Zum Whitepaper](#)

---

*Aus dem Projekt KMI/ROOTS*

### Non Profit Organisationen in der digitalen Welt

In vier neuen Blogbeiträgen werden zentrale Begriffe erläutert, denen Non Profit Organisationen (NPOs) im Kontext von Digitalisierungsprozessen begegnen und die die Arbeit im Teilvorhaben ROOTS prägen. Dabei geht es beispielsweise um die Frage, was ist eigentlich digitale Transformation und wie unterscheidet sich der Begriff von dem der Digitalisierung? Was bedeutet Beteiligung, wie können Beteiligungsprozesse digital gestaltet werden und was hat das alles mit digitalem Empowerment zu tun?

[Digitalisierung in NPO](#)

Digitale Transformation in NPO

Partizipation in NPO

Digitales Empowerment für NPO



## Zum Hören

*Aus dem Referat Digitale Stadt Leipzig*

### Podcastreihe „Warum braucht es die Data Week?“

Im Juni trafen sich im Neuen Rathaus in Leipzig Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung zur vierten Data Week, veranstaltet u. a. vom Institut für Angewandte Informatik e. V. in Zusammenarbeit mit der Stadt Leipzig. Wie in jedem Jahr ging es dabei genau um die Themen, die sonst im Podcast „Urbane Daten in vernetzten Städten und Regionen“ beleuchtet werden - KI, Open Data, Smart City bzw. Zukunftsstädte. Folgerichtig finden Podcast und Veranstaltung nun in der Ausgabe „Warum braucht es die Data Week“ zusammen. Ein interessanter Rück- und Einblick hinter die Kulissen einer Veranstaltung, die sich zu einem festen Termin im Veranstaltungskalender der Stadt Leipzig entwickelt hat.

Hören Sie rein



## Gemeinsam Innovieren

*Aus dem Kompetenzzentrum*

Das Kompetenzzentrum KMI legt den Fokus auf anwendungsorientierte und praxisnahe Forschung. Bei der Entwicklung neuer Ideen für die digitale Gestaltung von Arbeits- und Lernwelten setzen wir auf eine enge Zusammenarbeit mit Unternehmen, (Hoch-)Schulen und Vereinen. Haben Sie Interesse daran, gemeinsam mit uns ein Förderprojekt zu gestalten, melden Sie sich bei uns!

## Folgende Förderbekanntmachung wird aktuell von unserem Team adressiert:

Die Fördermaßnahme „[KMU-innovativ: Zukunft der Wertschöpfung](#)“ hat das Ziel, das Innovations- und Wettbewerbspotenzial kleiner und mittlerer Unternehmen (KMU) sowie mittelständischer Unternehmen zu stärken. Gefördert werden neue Anwendungsbereiche der betrieblichen Wertschöpfung, wie die Robotik.

Die Förderbekanntmachung „[Sektorübergreifende Maßnahmen resilienter Versorgung](#)“ zielt auf die Stärkung und Gewährleistung der Versorgungssicherheit und Resilienz in Krisenlagen. Im Fokus stehen die Stabilisierung der Primärproduktion, der Aufbau widerstandsfähiger Wertschöpfungs- und Lieferketten, Rückfallstrategien, neue Transportkonzepte und innovative Kooperationsmodelle.

Haben Sie eine spannende Projektidee oder möchten ein Thema gemeinsam mit uns vorantreiben? Wir unterstützen Sie mit wissenschaftlicher Expertise, passenden Fördermöglichkeiten und methodischer Beratung.

[Schreiben Sie uns](#)

---

[Website](#) | [Linkedin](#) | [Kontakt](#)

Kompetenzzentrum Künstlich Menschlich Intelligent (KMI)  
Institut für Angewandte Informatik (InfAI) e. V.  
Goerdeerring 9, 04109 Leipzig  
[Impressum](#) | [Datenschutz](#)

Gefördert durch:



Das Forschungs- und Entwicklungsprojekt KMI wird im Rahmen der Fördermaßnahme „Zukunft der Arbeit: Regionale Kompetenzzentren der Arbeitsforschung – Künstliche Intelligenz“ im Programm „Innovationen für die Produktion, Dienstleistung und Arbeit von morgen“ des Bundesministeriums für Forschung, Technologie und Raumfahrt (BMFT) für die Laufzeit vom 01.12.2021 – 30.11.2026 gefördert und vom Projektträger Karlsruhe (PTKA) betreut.