

Lesedauer: 4 Minuten

28. Februar 2025

Newsletter

Liebe KMI-Interessierte,

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

In dieser Ausgabe: ein neues KMI-Video, eine Data Literacy Plattform, Veranstaltungshinweise aus der Region, das neue Projekt ReOrga:Schulträger, Podcastfolgen und natürlich Förderbekanntmachungen, an denen unser Team gerade arbeitet.

Viel Spaß beim Lesen, Hören & Schauen!



In Motion

Aus dem Projekt KMI



Try it out

Aus dem Projekt TBDK

Toolbox Datenkompetenz: Die Data Literacy Plattform

Die Toolbox Datenkompetenz ist eine digitale Werkzeugkiste aus



KMI in der Kurzvorstellung

Akteur:innen aus dem Netzwerk berichten, wofür das KMI steht und welchen Beitrag es in Westsachsen leistet.

Weiterbildungsinhalten und Tools, die das Wissen und die Ressourcen zur Verfügung stellt, die es braucht, um Daten für sich zu nutzen. Die überwiegend kostenfrei durchführbaren Kurse zu Datenethik, Datensicherheit, KI sowie Programmieren richten sich an Einsteiger:innen, Fortgeschrittene und Expert:innen.

[Zur Toolbox](#)



Termine

Aus dem Projekt KMI

KMI-Transfertag auf der Data Week Leipzig 2025 11.06.2025, Neues Rathaus Leipzig

Bereits zum vierten Mal bringt die Data Week Leipzig Unternehmenspraxis, Wissenschaft und Akteur:innen der Stadtentwicklung zusammen, um verschiedene Perspektiven auf Daten und deren Nutzung in unserer Gesellschaft und Arbeitswelt zu beleuchten.

Im Rahmen des einwöchigen Programms gestaltet das Kompetenzzentrum KMI am 11. Juni den KMI-Transfertag. In fünf praxisnahen Workshops erhalten Unternehmen, Vereinen und Non-Profit Organisationen, die sich mit digitaler Transformation und KI-Einführung befassen, fundierte wissenschaftliche Erkenntnisse und praxisrelevante Ergebnisse zur nachhaltigen und menschengerechten Gestaltung von Arbeit. Außerdem bietet die Veranstaltung die Möglichkeit, zu einem offenen und produktiven Austausch mit Vertreter:innen aus Behörden, Industrie, Wissenschaft und Wirtschaft.

[Mehr Infos](#)



Regional

Aus dem dem KI-Hub Sachsen-Thüringen

Der KI-Frühling 2025: Veranstaltungsreihe zu KI-Themen im März

Das Mittelstand-Digital Zentrum Ilmenau gemeinsam mit dem KI-Hub Sachsen-Thüringen veranstalten im März den „KI-Frühling 2025: Innovativ. Sicher. Effizient. Künstliche Intelligenz erleben, Zukunft im Mittelstand gestalten.“ Hierbei handelt es sich um eine kostenfreie Veranstaltungsreihe, die Unternehmen dabei unterstützt, erfolgreich in die Welt von KI einzusteigen.

Die Veranstaltungsreihe gliedert sich dieses Jahr in die Themenschwerpunkte: Rahmenbedingungen für den Einsatz von KI, Optimierung von Geschäftsprozessen mittels KI und Praxisbeispiele.

Mehr lesen



Sounds of Science

Aus dem Kompetenzzentrum

Podcastfolge „Arbeit 4.0 - Arbeit im Zeitalter der KI“

Im Rahmen des Podcast "Technologie und Arbeit auf die Ohren" kommt Dr. Christian Zinke-Wehlmann, Leiter des Kompetenzzentrums KMI, ins Gespräch mit Tanja Gebauer und Dana Wolf vom Institut für Technologie und Arbeit e.V. über die tiefgreifenden Veränderungen, die künstliche Intelligenz in der Arbeitswelt bewirkt. Welche Branchen sind besonders betroffen? Ist „smart“ wirklich immer smart?

Hören Sie rein

Aus dem Projekt TBDK

Podcastreihe "My Data is better than yours": Der Mensch im Mittelpunkt der KI-Transformation

TBDK Beiratsmitglied Jonas Rashedi spricht mit Damian Beldycki, Director Digital, Data and Solutions bei Telefónica Germany, über den KI-Transformationsprozess und die Bedeutung einer KI-Strategie. Damian teilt spannende Einblicke und praxisnahe Use Cases – inklusive KI-Anwendungen. Wie gehen Unternehmen mit dem aktuellen KI-Hype um? Was muss bei der Implementierung von KI beachtet werden? Und warum ist die größte Gefahr nicht die KI selbst, sondern sie zu verpassen?

Hören Sie rein

Podcastreihe "My Data is better than yours": Bildung digital gestalten

In der zweiten Spezialfolge spricht Jonas Rashedi mit Dr. Julia Freudenberg, CEO der Hacker School über die Welt der digitalen Bildung und den gesellschaftlichen Wandel. Julia gibt inspirierende Einblicke in ihre Arbeit, Herausforderungen und die Bedeutung von Daten für die digitale Transformation. Wie können wir digitale Bildung für alle zugänglich machen? Welche Rolle spielt Datenkultur für Schulen, Unternehmen und die Gesellschaft? Und was haben persönliche Sportdaten mit Business Analytics zu tun?

Hören Sie rein



Referenzen

Aus dem Kompetenzzentrum

Wissenschaftliche Expertise mit praktischer Umsetzung

Von emotionssensitiven Lernumgebungen und intelligenter Landwirtschaft bis hin zu einer App, die Beschäftigte zur nachhaltigen Gestaltung des eigenen Mobilitätsverhalten motiviert - auf der Referenzseite geben wir Ihnen einen Einblick in Ergebnisse unserer abgeschlossenen Projekte und zeigen, wie wir Unternehmen, Institutionen und Bildungsakteure dabei unterstützen, innovative Lösungen in die Praxis zu bringen.

Mehr lesen



Projekte

Aus dem Kompetenzzentrum

Neues Projekt ReOrga:Schulträger

Das Projekt „ReOrga:Schulträger - Organisationsentwicklung von Schulträgern in Regiopolen im digitalen Wandel unter besonderer Berücksichtigung von OER“ ist seit dem 1.12.2024 offiziell bei uns am Kompetenzzentrum KMI gestartet. Ziel des Projekts ist es, Schulträger zu stärken, nachhaltige Organisationsentwicklungsprozesse zu fördern und sie als „befähigende Möglichmacher“ in der digitalen Bildungswelt zu etablieren. Die Erkenntnisse sollen deutschlandweit zugänglich gemacht werden, um die digitale Transformation des Bildungssystems voranzutreiben. Ansprechpartnerinnen für das Vorhaben sind Julia Friedrich und Marina Torgovnik.

Mehr lesen



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 Förderbekanntmachungen werden aktuell von unserem Team adressiert:

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.

Die Förderbekanntmachung „[GreenTech Innovationswettbewerb – Digitale Technologien als Hebel für die Kreislaufwirtschaft](#)“ fördert digitale Technologien zur Unterstützung der Kreislaufwirtschaft. Der Fokus liegt besonders auf der Reduktion des Rohstoffverbrauchs, der Verlängerung von Produktlebenszyklen sowie der Förderung zirkulärer Geschäftsmodelle und geschlossener Stoffkreisläufe.

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.
Goedelerring 9, 04109, Leipzig
[Impressum](#) | [Datenschutz](#)



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 Bildung und Forschung (BMBF) für die Laufzeit vom 01.12.2021 – 30.11.2026 gefördert und vom Projektträger Karlsruhe (PTKA) betreut.