



Newsletter 08/2024

Sehr geehrte/r Dr. Mustermann,

nutzen Sie doch das Sommerloch, um sich auf unserer Lern- und Aktionsplattform LEA etwas weiterzubilden! LEA bietet Ihnen digitale Lerninhalte zu verschiedenen Themenfeldern rund um die digitale Transformation in kleinen und mittelständischen Unternehmen. Die Plattform, betrieben vom Mittelstand-Digital Zentrum Kaiserslautern in Kooperation mit dem Mittelstand-Digital Zentrum Rostock, umfasst Angebote zahlreicher Mittelstand-Digital Zentren deutschlandweit und bietet ein stetig wachsendes Angebot an Inhalten. Zudem finden Sie unter "Online-Workshops (Schulungen)" einen Überblick die Online-Veranstaltungen und Termine des Mittelstand-Digital Zentrums Kaiserslautern.

Schauen Sie gleich mal vorbei: lea.ita-kl.de/dmz/

Mit freundlichen Grüßen,
Ihr Team vom Mittelstand-Digital Zentrum Kaiserslautern



SOCIAL MEDIA



AKTUELLES

Best-Practice: Chatbot in der Kundenkommunikation



Wer Interesse daran hat, eine Wohnung oder ein Haus zu verkaufen, der sollte jetzt aufhorchen. Mit Home Staging lässt sich ein höherer Verkaufspreis von zehn bis 15 Prozent erzielen. Der Begriff beschreibt die vorübergehende Ausstattung von zum Verkauf stehenden Immobilien mit Möbeln. Die Branche ist noch jung, aber sie boomt. Eines der Vorreiterunternehmen ist die Cornelia Augustin Home Staging GmbH aus Mainz, die Wohnungen in ganz Deutschland ausstattet. Neben der analogen Arbeit im Gebäude hält auch im Home Staging die Digitalisierung immer weiter Einzug. Cornelia Augustin und ihr Team gehen nun in der Kundenansprache neue Wege: In einer Projektbegleitung mit dem Mittelstand-Digital Zentrum Kaiserslautern haben sie einen Chatbot für die Webseite entwickelt.

Wie das Projekt lief, das gibt's zum Nachlesen in unserer neuen Best-Practice-Geschichte: digitalzentrum-kaiserslautern.de/home-staging-mit-digitaler-hilfe-zur-schicken-moblierung-2

Themenhub „KI-Readiness“ auf Mittelstand-Digital.de



Sie interessieren sich für den Einsatz von Künstlicher Intelligenz (KI) in Ihrem Unternehmen und fragen sich, wie Sie beginnen sollen? Der erste Schritt ist herauszufinden, ob und in welchem Maß Ihr Unternehmen bereits „KI-ready“ ist. KI-Readiness bezeichnet die Bereitschaft und Kompetenz von Unternehmen, KI-Anwendungen einzuführen. Sie ist an eine Vielzahl von Kriterien geknüpft, etwa die Fähigkeiten der Mitarbeitenden, die technische Infrastruktur und die strategische Ausrichtung des Unternehmens. KI-Readiness bezieht auch Faktoren wie die Unternehmenskultur und die Bereitschaft der Belegschaft mit ein, KI-gestützte Veränderungen zu unterstützen.

Lesen Sie hier alles über den KI-Readiness-Check:

www.mittelstand-digital.de/MD/Redaktion/DE/Themenhub/2024-01/Artikel/hub-2024-01-03-ki-ready-unternehmen.html

Aus dem Netzwerk: BarCamp: KI & Nachhaltigkeit - 26.09.2024 - 09:30 Uhr (Ansbach)



Künstliche Intelligenz wird nicht nur unsere Arbeitswelt, sondern auch unsere Ansätze zur Nachhaltigkeit transformieren. Doch wie genau wird die Zukunft in diesem Bereich aussehen? Auf dem BarCamp "KI & Nachhaltigkeit" möchten das Mittelstand-Digital Zentrum Franken diese Fragen gemeinsam mit Ihnen erörtern. Während KI bisher oft im Zusammenhang mit Effizienzsteigerungen und Kostensenkungen betrachtet wurde, zeigt sich nun ihr enormes Potenzial für nachhaltige Innovationen. Von der Optimierung von Energieverbrauch und Ressourcennutzung bis hin zur Entwicklung umweltfreundlicher Technologien - KI kann entscheidend dazu beitragen, unsere Welt nachhaltiger zu gestalten. Doch was bedeutet das konkret für Unternehmen und Gesellschaft? Welche neuen Kompetenzen werden benötigt und wie müssen sich Organisationen anpassen? Noch gibt es keine endgültigen Antworten, aber durch gemeinsame Diskussionen können neue Ideen und Lösungsansätze entwickelt werden.

Mehr Infos: digitalzentrum-franken.de/veranstaltungen/detail/barcamp-ki-nachhaltigkeit

Aus dem Netzwerk: Infoblatt zur NIS-2-Richtlinie

Wofür steht eigentlich die NIS-2-Richtlinie? Welche neuen Pflichten, Maßnahmen und Umsetzungen kommen auf Unternehmen zu? Mit welchen Sanktionen müssen Unternehmen bei Nichteinhaltung rechnen? Und wo können sich Händler:innen Unterstützung suchen? Diese und weitere Fragen klärt das Mittelstand-Digital Zentrum Handel in seinem kostenfreien Infoblatt zum Thema Netzwerk- Informationssicherheit.

Hier geht`s zum Infoblatt:

digitalzentrumhandel.de/infoblatt-neue-anforderungen-fuer-kmu-nis-2-richtlinie/



ANSPRECHPARTNERIN



Kontakt:

Nina Obreschkova

Transfermanagerin

T 0631-343773-10

M nina.obreschkova@mdz-kl.de

PARTNER

smartFactory^{KL}

RPTU

dfki Deutsches Forschungszentrum
für Künstliche Intelligenz
ai German Research Center for
Artificial Intelligence

ITA
INSTITUT FÜR
TECHNOLOGIE
UND ARBEIT

Mittelstand-
Digital 

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Was ist Mittelstand-Digital?

Das Mittelstand-Digital Netzwerk bietet mit den Mittelstand-Digital Zentren, der Initiative IT-Sicherheit in der Wirtschaft und Digital Jetzt umfassende Unterstützung bei der Digitalisierung. Kleine und mittlere Unternehmen profitieren von konkreten Praxisbeispielen und passgenauen, anbieterneutralen Angeboten zur Qualifikation und IT-Sicherheit. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz ermöglicht die kostenfreie Nutzung und stellt finanzielle Zuschüsse bereit.

Weitere Informationen finden Sie unter www.mittelstand-digital.de.

Das Mittelstand-Digital Zentrum Kaiserslautern gehört zu Mittelstand-Digital. Mit dem Mittelstand-Digital Netzwerk unterstützt das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz die Digitalisierung in kleinen und mittleren Unternehmen und dem Handwerk.

www.digitalzentrum-kaiserslautern.de

Mittelstand-Digital Zentrum Kaiserslautern
c/o Technologie-Initiative SmartFactory KL e.V.
Trippstadter Str. 122, 67663 Kaiserslautern

www.digitalzentrum-kaiserslautern.de

Sie sind mit folgender E-Mail-Adresse im Newsletter-Service eingetragen: Max.Mustermann@beispiel.de
Wir garantieren Ihnen, dass wir Ihre Daten vertraulich behandeln und nicht an Dritte weitergeben.
Klicken Sie hier um sich aus dem Verteiler abzumelden.