

Anmeldung

Bitte melden Sie sich über folgenden Link an:

<https://events.ihk-siegen.de/termine/1027/>

Die Teilnahme ist kostenlos.



Organisation

Industrie- und Handelskammer Siegen

Referat 22 Hochschule/Wirtschaft

Marco Butz

Koblenzer Straße 121

57072 Siegen

Telefon: +49 271 / 3302-222

E-Mail: marco.butz@siegen.ihk.de

Internet: www.ihk-siegen.de

SMI - Siegener Mittelstandsinstitut

Sekretariat

Silke Rosenthal

Unteres Schloß 3

57072 Siegen

Telefon: +49 271 / 740-3995

E-Mail: info.smi@uni-siegen.de

Internet: www.uni-siegen.de/smi

Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum Siegen

Dr. Muhamed Kudic

Kohlbettstr. 15

57072 Siegen

Telefon +49 160 577 53 89

E-Mail: info@kompetenzzentrum-siegen.digital

Internet: www.kompetenzzentrum-siegen.digital

Agenda

17:00 Einlass

Simon Sack

17:30 NeurologIQ - The AI Makers

Einleitung in die Thematik

Tim Schmidt

17:50 Zukunftszentrum KI NRW

Erfolgreicher KI Einsatz durch Mitbestimmung- Praxisbeispiel

18:20 Podiumsdiskussion

Mitarbeiterzentrierte KI

19:00 Möglichkeit zur Diskussion im Nachgang

Nächste UKUS: 08. September 2022

Wichtige Information für die Teilnehmenden: Wenn Sie nach der UKUS-Veranstaltung eine weitere Kontaktaufnahme wünschen, können Sie eine E-Mail an info.smi@uni-siegen.de schreiben.

Mittelstand-
Digital

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



KI im Mittelstand

Donnerstag, 05. Mai 2022

ab 17:00 Uhr

IHK Siegen | Südwestfalen-Saal





KI-LÖSUNGEN FÜR DEN MITTELSTAND

Mit der voranschreitenden Digitalisierung setzt eine zunehmende Anzahl an Unternehmen künstliche Intelligenz (KI) ein, um sich einerseits einen Wettbewerbsvorteil zu verschaffen und andererseits die mit der Digitalisierung kommenden Herausforderungen zu bewältigen. KI ist nicht mehr nur eine Theorie, sondern eine etablierte Möglichkeit zur Erhöhung der Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen.

Wissensvermittlung und Beratung sind wichtige Bestandteile für die erfolgreiche Einführung von KI und Digitalisierung in kleinen und mittleren Unternehmen (KMU). Dies macht sich das Zukunftszentrum KI NRW durch die Unterstützung von KMU und deren Beschäftigten in Form von praxisnaher Beratung und Qualifizierung zur Aufgabe.

Das Zukunftszentrum KI NRW ist ein Konsortium aus acht starken Institutionen, die gemeinsam für Arbeitgeber:innen und Arbeitnehmer:innen in KMUs Digitalisierung und KI voranbringen wollen: agentur mark, BWNRW, FernUniversität in Hagen, IG BCE, IG Metall, TBS NRW, Universität Siegen sowie Zenith GmbH.

Referenten

NEUROLOGIQ:

Simon Sack & Marcão da Costa Zuzarte von NEUROLOGIQ geben einen Einblick in Ihre Erfahrung, KI in klassische Industrieprozesse zu bringen. Der Impulsvortrag zeigt Handlungsfelder auf und gibt einen Praxis Einblick in die Arbeit mit datengestützten Systemen. NEUROLOGIQ ist ein junges Unternehmen aus kreativen Entwicklern für Computer Vision mit Künstlicher Intelligenz. Das im SUMMIT ansässige Team denkt mit großer Freude um die Ecke und liefert heimischen Unternehmen kreativen Lösungen, die veraltete Prozesse ablösen.

Zukunftszentrum KI NRW:

Künstliche Intelligenz verändert die Arbeitswelt nachhaltig. Durch zielgruppengerechte Beratung versuchen wir Verständnis für den Umgang mit den Technologien der Künstlichen Intelligenz aufzubauen und diesen Umgang im Sinne der Beschäftigten menschenzentriert mitzugestalten. Menschenzentriert heißt in diesem Zusammenhang sowohl die von der Veränderung betroffenen Mitarbeiter in den Veränderungsprozess als auch den Betriebsrat einzubinden. Abseits dieser Fragestellungen von Beteiligung ergeben sich weitere Fragen in Bezug auf den Datenschutz, der Leistungs- und Verhaltenskontrolle, wie auch auf die Diskriminierungsfreiheit und den Arbeits- und Gesundheitsschutz. Wie behalte ich bei diesen vielfältigen Fragestellungen den Überblick? Wir bieten einen kleinen Überblick.

Die unterschiedlichen Kompetenzen und Sichtweisen dieser Partner bilden die Stärke und die Einzigartigkeit.

Ziel des Projektes ist die Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen durch das Nutzen von Chancen und Potenzialen von Digitalisierung im betrieblichen Umfeld. Dabei wird großer Wert auf Beratung auf Augenhöhe gelegt, die sich an der individuellen Praxis in den Unternehmen orientiert.

Neben einem Einblick in das Zukunftszentrum KI NRW erhalten Sie zudem einen Praxis Einblick in die Tätigkeit von NeurologIQ und ihre Entwicklung von KI-Lösungen, die zur Bewältigung von Problemen und Herausforderungen der mittelständischen Industrie dienen.



MITARBEITERZENTRIERTE KI