



2024

DIE TEILNAHME
IST KOSTENLOS

21. NOVEMBER 2024 | AB 15 UHR | ORT: ZWIEBEL'S SUDHAUS, SOEST

Von industrieller Fertigung bis hin zur intelligenten Kundenkommunikation im Handel: Künstliche Intelligenz (KI) bietet dem Mittelstand großes Potenzial, die Effizienz und Leistungsfähigkeit von Geschäfts- und Produktionsprozessen in der betrieblichen Praxis zu steigern.

Wir wissen, wie wichtig es ist, die nachhaltige Unternehmensentwicklung durch den Einsatz digitaler Technologien voranzutreiben und laden Sie herzlich zu unserem exklusiven Event **wfg.EFFIZIENZDIALOG** ein!

Erleben Sie eine inspirierenden Keynote, in der mit Fachwissen neue Perspektiven auf das Thema KI eröffnet werden. Tauchen Sie ein in verschiedene Ansätze und Herangehensweisen aus der Praxis und nutzen Sie die Gelegenheit sich zu vernetzen!

WARUM SOLLTE ICH ALSO ZUM wfg.EFFIZIENZDIALOG?

- 1 **BERICHTE AUS DER PRAXIS**
- 2 **INSIGHTS VON EXPERTEN**
- 3 **ZUSAMMENHÄNGE VERSTEHEN**
- 4 **NETWORKING**

INTRO UND GRUSSWORTE

1

*Markus Helms, Geschäftsführer
wfg Wirtschaftsförderung Kreis Soest GmbH*

*Oliver Pöpsel, stellv. Landrat
Kreis Soest*

KEY-NOTE

2

Schlanke und smarte Prozesse -
digital und auf dem Shop-Floor

*Tobias Herwig, Geschäftsführer
fischer Consulting GmbH & Podcast „Fabrik der Zukunft“*

AUS DER REGION

3

Datenbasierte Produktivitätssteigerung
in der Halbleiterindustrie

*Sebastian Arens, Direktor Advanced Data Analytics
Infineon Technologies AG*

AUS DER PRAXIS

4

Microsoft 365 CoPilot - Künstliche Intelli-
genz in der modernen Arbeitswelt

*Steven Nicolin, Channel Sales Manager - Modern Work & Security
Microsoft Deutschland GmbH*

NETWORKING-EVENT

Im Anschluss in lockerer Atmosphäre bei erfrischenden Drinks und köstlichen Häppchen

TOBIAS HERWIG

Geschäftsführer fischer Consulting GmbH



In seiner Keynote wird Tobias Herwig die Analyse von Prozessen und dessen Optimierung entlang verschiedener Wertschöpfungsketten in den Fokus rücken. An zahlreichen Praxisbeispielen aus der Unternehmensgruppe fischer und darüber hinaus wird das Zusammenspiel aus schlanken und digitalen Prozessen in der Produktion und indirekten Bereichen aufgezeigt.

“Wer sich über Effizienz Gedanken macht, muss auch Digitalisierung & KI denken“

Tobias Herwig ist Geschäftsführer der fischer Consulting GmbH, welche zahlreiche Effizienzprojekte mittelständischer Unternehmen im In- und Ausland betreut. Zugleich ist er Gründer und Host eines der erfolgreichsten deutschsprachigen Podcasts **FABRIK DER ZUKUNFT**, welches sich den Themen zur Digitalisierung in der Produktion widmet.

Von Start-up, mittelständischen Familienunternehmen bis DAX-Unternehmen: Aus mehr als 180 Folgen wird Tobias Herwig in seiner Keynote passende BEST-PRACTICE mit nach Soest bringen.



SEBASTIAN ARENS

Director Advanced Data Analytics, Infineon Technologies AG

In anschaulichen Anwendungsbeispielen zur datenbasierten Produktivitätssteigerung zeigt Sebastian Arens von der Infineon Technologies AG den Weg von der Projektidee bis zur Skalierung im Produktionsumfeld auf. Zudem teilt er seine langjährige Erfahrung zu strategischen wie organisatorischen Aspekten bei der Einführung und zur erfolgreichen Nutzung von Künstliche Intelligenz.

Sebastian Arens hat Ingenieurwesen und Betriebswirtschaft an der Fachhochschule Südwestfalen studiert. Mittlerweile verantwortet er den Bereich „Advanced Data Analytics“, welcher in 2021 gegründet und seitdem stetig ausgebaut wird.



STEVEN NICOLIN

Channel Sales Manager - Modern Work & Security, Microsoft Deutschland GmbH

Der gebürtige Soester und Experte der MICROSOFT DEUTSCHLAND GmbH Steven Nicolin teilt seine Erfahrung aus zahlreichen Projekten im Mittelstand und gibt hilfreiche Tipps zur Steigerung der Effizienz von Geschäftsprozessen mittels Künstlicher Intelligenz.

„Microsoft 365 Copilot bietet dem deutschen Mittelstand die Möglichkeit, durch den Einsatz von Künstlicher Intelligenz die Effizienz und Produktivität zu steigern. Die Schaffung moderner und zukunftsorientierter Arbeitsumgebungen macht Unternehmen nicht nur wettbewerbsfähiger, sondern steigert auch die Attraktivität als Arbeitgeber im Kontext des demografischen Wandels.“

In einer Live-Demo am Beispiel von Microsoft 365 Copilot zeigen wir Ihnen praktische Anwendungsmöglichkeiten von Künstlicher Intelligenz für eine effiziente Arbeitswelt.

MICROSOFT



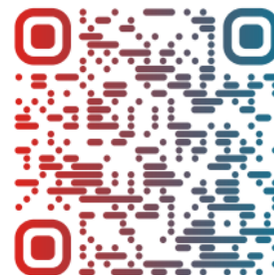
wfg.EFFIZIENZDIALOG



Folgen Sie uns auch auf unseren Social Media Kanälen & abonnieren Sie unseren wfg.NEWSLETTER!

Erhalten Sie Einblicke in unsere aktuellen Projekte, interessante Förderprogramme und inspirierende Veranstaltungen.

QR-CODE SCANNEN UND ANMELDEN



VERANSTALTUNGORT

Zwiebel's Sudhaus
Haarhofsgasse 2a, 59494 Soest



EMPFOHLENE PARKMÖGLICHKEITEN

SCHULHOF ALDEGREVER-GYMNASIUM

Burghofstraße 20, 59494 Soest

PARKPLATZ SPORTHALLE ALDEGREVERGYMNASIUM

Pollhofstraße 16, 59494 Soest

PARKPLATZ EVG. KINDERGARTEN REGENBOGEN

Haarhofsgasse 9A, 59494 Soest

WEITERE PARKMÖGLICHKEITEN

PARKPLATZ STADTHALLE

Dasselwall 1, 59494 Soest

P1 - gebührenpflichtig

P2 - gebührenfrei

GEORG-PLANGE-PLATZ

Nelmannwall 2, 59494 Soest

gebührenfrei



500 m
ca. 7 min



900 m
ca. 13 min