

Am 29. Oktober 2019 ist es so weit: Unter dem Titel „Innovationen für den Mittelstand“ wird die Südwestfalen Digital im Tagungs- und Kongresszentrum Siegerlandhalle ausgetragen. Ziel der Veranstaltung ist es, die Universität Siegen (und insbesondere die Fakultät III) mit der hiesigen Wirtschaft enger zu verknüpfen sowie den Fokus der Fakultät mit dem Thema Mittelstand überregional zu stärken.



Etwa 300 Unternehmen aus dem Großraum Südwestfalen und angrenzenden Regionen werden erwartet. Die Teilnehmer haben im Rahmen verschiedener Programmpunkte im Laufe des Tages die Möglichkeit, mehr über die Unternehmen zu erfahren und zugleich wertvolle Kontakte in die Wirtschaft zu knüpfen: Von verschiedenen wissenschaftlichen Sessions und Workshops mit mittelstandsrelevanten Themen bis hin zu Gastvorträgen, Podiumsdiskussionen und Unternehmenspräsentationen wird den Teilnehmern ein abwechslungsreiches Programm geboten (siehe Innenseite)

SWD PARTNER



ANMELDUNG

Möchten Sie an der Veranstaltung teilnehmen, melden Sie sich bitte unter Angabe folgender Informationen

- Name der Teilnehmer,
- Name der Firma sowie
- Name des SIMI Partners, von dem Sie die Einladung erhalten haben

per Mail an info.smi@uni-siegen.de an. Die Teilnahme ist kostenlos. Die Anzahl der Teilnehmer ist begrenzt.

Weitere Informationen finden Sie auf <https://südwestfalen-digital.de/>

Organisationskomitee

- Siegener Mittelstandsinstitut
- Zentrum für die Digitalisierung der Wirtschaft Südwestfalen

SWD 2019

Südwestfalen Digital

Innovationen für den Mittelstand

29. Oktober 2019
09:30 - 16:30

Tagungs- und Kongresszentrum
Siegerlandhalle
Eingang Foyer C

Dienstag

Raum	Hüttensaal	Galerie	Foyer C	Restaurant
	Start und Begrüßung Podiumsdiskussion	Ausstellung Demonstratoren	Ausstellung Sponsoren	Mittagessen

09:00 Einlass

09:30 - 10:30 Start und Begrüßung

09:30 - 10:30 Keynote

Raum	Westfalenzimmer	Siegerlandzimmer	Hüttensaal	Eintrachtsaal
VORTRÄGE	Anna-Magdalena Seufert (KOMPETENZZENTRUM)	Björn Wollny (KIRCHHOFF) & Dr. Alexander Boden (KOMPETENZZENTRUM)	Alexander Herbst (UNIVERSITÄT SIEGEN)	Ulrich Rimmel (REMMEL CONSULTING)
10:30 - 12:30	Martin Stein (ZDW)	Prof. Dr. Marcus Schweitzer (UNIVERSITÄT SIEGEN)	Prof. Dr. Ulrich Stache (UNIVERSITÄT SIEGEN)	Robert Korte (KUKA DEUTSCHLAND)
	Nico Castelli (OPEN.INC)	Andreas Weigel (VETTER KRANTECHNIK)	Prof. Dr. Martin Manns (UNIVERSITÄT SIEGEN)	Dr. Alexander Hoffmann (STATMATH GMBH)
	Ralf Pfeiffer (CARL CLOOS)	Jun.-Prof. Dr. Thomas Ludwig (KOMPETENZZENTRUM)	Dr. Irene Teich (KOMPETENZZENTRUM)	André Pöppe (DESOUTTER GMBH)

12:30 Mittagspause mit Buffet

WORKSHOPS	WORKSHOP/ DISKUSSION Prof. Dr. Ulf Lorenz (UNIVERSITÄT SIEGEN)	WORKSHOP Jun.-Prof. Dr. Thomas Ludwig & Florian Jasche (UNIVERSITÄT SIEGEN)	WORKSHOP Prof. Dr. Elmar Holschbach & Dr. Irene Teich (KOMPETENZZENTRUM)	WORKSHOP Prof. Dr. Eckehard Fozzy Moritz (INNOVATIONSMANUFAKTUR)
13:30 - 15:30				

15:30 Kaffee und Kuchen

16:00-16:30 Podiumsdiskussion

VORTRÄGE

	Westfalenzimmer	Siegerlandzimmer	Hüttensaal	Eintrachtsaal
10:30 - 11:00	Anna-Magdalena Seufert (KOMPETENZZENTRUM) Digitalisierung und Mittelstand: Herausforderung der Datenwirtschaft aus rechtlicher Perspektive	Björn Wollny (Kirchhoff) & Dr. Alexander Boden (KOMPETENZZENTRUM) Rüsten Digital - Kontinuierliche Verbesserung des Rüstprozesses mit mobilen Apps	Alexander Herbst (UNI) Echtzeitnahes kollaboratives Planen und Optimieren - Mittelstand 4.0 auf dem Prüfstand	Ulrich Remmel (Remmel Consulting) Mittelstandsorientierte Automation - Wie mache ich es richtig?
11:00 - 11:30	Martin Stein (ZDW) Vom Hidden Champion zum digitalen Pionier - Digitalisierungsbeispiele aus Südwestfalen	Prof. Dr. Marcus Schweitzer (UNI) Cyber-physische Unterstützung der Mensch-Maschine-Interaktion im Rüstprozess	Prof. Dr. Ulrich Stache (UNI) Simulationsunterstützung bei der Planung und Optimierung der innerbetrieblichen Logistik	Robert Korte (KUKA Deutschland) Schlüsseltechnologien und Potentiale der Robotik für Ihre Produktion
11:30 - 12:00	Nico Castelli (OPEN.INC) Mit „digitalen Daten“ arbeiten - Transparenz und Effizienz durch die digitale Transformation	Andreas Weigel (Vetter Krantechnik) Kompetenzvermittlung in einer VR/AR-basierten Umgebung zur Arbeitsgestaltung	Prof. Dr. Martin Manns (UNI) Robot Operating System - Industrial (ROS-I)	Dr. Alexander Hoffmann (Statmath) Data Science trifft Mittelstand: Lösungen aus der Praxis
12:00 - 12:30	Ralf Pfeiffer (Carl Cloos) Industrie-4.0 fähiges Zukunftsmodell für datenbasierte Dienste	Jun.-Prof. Dr. Thomas Ludwig (KOMPETENZZENTRUM) Einsatz von Augmented und Virtual Reality in der heimischen Wirtschaft	Dr. Irene Teich (KOMPETENZZENTRUM) Linguistische KI	André Pöppe (Desoutter) Smart Factory

WORKSHOPS

13:30 - 15:30	WORKSHOP / DISKUSSION Prof. Dr. Ulf Lorenz (UNI) Die 2. Welle der KI - Wo ist sie?	WORKSHOP Jun.-Prof. Dr. Thomas Ludwig & Florian Jasche (UNI) Hands-on AR/VR	WORKSHOP Prof. Dr. Elmar Holschbach & Dr. Irene Teich (KOMPETENZZENTRUM) Agiles Projektmanagement und Serious Gaming mit dem Puzzlespiel Ubongo	WORKSHOP Prof. Dr. Eckehard Fozzy Moritz (Innovationsmanufaktur GmbH) Betriebliche Gesundheitsförderung
---------------	---	--	--	--