

accenture



avanade



Microsoft

Avanade AI Summit 2026 in Düsseldorf

9. Juni 2026



14:30 CHECK-IN

15:00 WELCOME & BEGRÜSSUNG



Welcome

Thomas Müller, General Manager DACH, Avande

15:15 OPENING KEYNOTE



Opening Keynote

Matthias Reichle, Data & AI Lead DACH, Avande



15:30 IMPULSVORTRÄGE I.



SIEMENS

KI-STRATEGIE & BEDARFSSTEUERUNG IM KONZERN

In einem kompakten Vortrag gibt Siemens Einblick in die KI-Strategie des Konzerns und zeigt im Deep Dive, wie über strukturiertes Demand Intake Anforderungen aus dem Business zielgerichtet in KI-Lösungen überführt werden. Beschleunigt wird dieser Prozess durch den Avanade Use Case Assistant, der Transparenz schafft und die Umsetzung messbar voranbringt.

Alexander Kleefeldt, Head of Analytics Lab & AI, Siemens AG



KION

PROCUREMENT TRANSFORMATION MIT KI-AGENTEN

KION berichtet, wie der Einkauf durch den gezielten Einsatz von KI grundlegend transformiert wird – weg von manuellen Prozessen hin zu transparenter, datengetriebener Steuerung. Der Vortrag zeigt, wie aus einer klaren Vision konkrete Mehrwerte entstehen und was andere Unternehmen daraus für ihre eigene Procurement-Transformation lernen können.

Maximilian Habel, Global Category Manager Indirect Procurement, KION Group



IMPULSVORTRÄGE II.



KI-GESTÜTZTES DEMAND PLANNING

Dr. Oetker zeigt, wie KI den Demand-Planning-Prozess spürbar verbessert und Prognosen robuster, transparenter und besser steuerbar macht. Im Fokus steht dabei die bewusste Technologieentscheidung: Der Vergleich von klassischem Machine Learning und generativer KI zeigt, dass LLMs nicht immer das beste Werkzeug sind – und etablierte ML-Ansätze weiterhin ihre klare Daseinsberechtigung haben.

Nina Ewers, Process Manager Supply Chain Excellence, Dr. Oetker



KI IM SOFTWARE DEVELOPMENT PROZESS

Wilo gehört zu den weltweit führenden Anbietern von Pumpen und Pumpensystemen für Gebäude, Wasserwirtschaft und Industrie. Im Rahmen des Vortrags stellt das Unternehmen vor, wie, wie künstliche Intelligenz im Kontext eines CRM Projektes eingesetzt werden kann.

Timo Veneman, Global Director Business Technology & Services, Wilo Group



16:40 KAFFEERPAUSE



16:50 DEMOWELT

<p>Demo 1:</p> <p>AGENTIC ERP</p> <p>KI-gestützte Auftragserfassung in ERP-Systemen</p>	<p>Demo 2:</p> <p>CHOCOLATE FACTORY</p> <p>Datenanalyse per Sprache mit Microsoft Fabric & Copilot</p>	<p>Demo 3:</p> <p>NEGOTIATION BUDDY</p> <p>KI-gestütztes Verhandlungscoaching in Echtzeit</p>
<p>Demo 4:</p> <p>AI FOR SECURITY</p> <p>Autonome Verteidigung: Der Aufstieg agentischer KI im SOC</p>	<p>Demo 5:</p> <p>USE CASE ASSISTANT</p> <p>KI-gestützte Use-Case-Erfassung und Priorisierung</p>	<p>Demo 6:</p> <p>SECURITY FOR AI</p> <p>Sichere KI-Adoption durch Data Protection und Zero Trust</p>
<p>Demo 7:</p> <p>MBUF</p> <p>Microsoft Business User Forum</p>	<p>Demo 8:</p> <p>AI ENABLED CONTACT CENTER AS A SERVICE (CCAAS)</p> <p>Skalierbarer Kundenservice mit KI-gestütztem Self-Service</p>	<p>Demo 9:</p> <p>AI ENABLED FIELD SERVICE</p> <p>Intelligenter Agent Assist für effizientere Support-Teams</p>



18:00 APERITIF INKL. BOOTSFAHRT



19:00 PANELDISKUSSION

MODERATION



Lara Spendier
Advisory Lead



PANELISTEN



Thomas Müller
General Manager



Thomas Müller-Lynch
Director Security, Identity &
Protection



Mareike Hoffmann
Enterprise Partner
Solutions Lead



Götz Erhardt
Supply Chain and
Engineering Lead EMEA



19:30 KEYNOTE SPEAKER

Dr. Sven J. Körner – Founder & AI-Expert

Dr. Sven J. Koerner lebt nach dem Motto „**Life’s a rock show – better be on stage**“ und verbindet akademische Spitzenforschung mit unternehmerischer Praxis.

Als mehrfach ausgezeichnete AI-Experte und international anerkannter **Thought Leader** liegt sein Fokus auf **Natural Language Processing, Semantik und Cognitive Computing**.

Mit über zehn Jahren Erfahrung, Stationen bei führenden Cloud-Anbietern wie Microsoft, Salesforce und Google sowie als Co-Founder von thingsTHINKING bringt er AI aus der Forschung erfolgreich in reale Business-Anwendungen

Als gefragter Speaker auf internationalen Konferenzen steht Sven für praxisnahe, inspirierende und zukunftsorientierte AI-Insights.



20:00 DINNER & NETWORKING

