

1	Revolution Stage 150 Plätze	Future Stage 100 Plätze	Vision Stage 30 Plätze
08:45 - 09:00	Dr. Andreas Herch & Prof. Dr. Christian Böing, accompio GmbH Eröffnung		
09:05 - 09:10	Frank Pintsch, Stadtrat Stadt Augsburg Grußwort		
09:10 - 09:40	Dr. Fabian Mehring, Bayerischer Staatsminister für Digitales Eröffnungsrede		
Übergang			
09:50 - 10:20	Keynote: Johannes Hötter, accompio AI Was wir heute noch KI nennen, ist bald schon Steinzeit. Was wirklich auf uns zukommt		
Kaffeepause			
10:45 - 11:15		Andreas Wach, Microsoft Security? Hab ich gestern schon ignoriert. Heute starte ich mit KI!	Bernd Puhle, bebo motion The State Of Generative AI
Übergang			
11:25 - 11:55		Prof. Ph.D. Philipp Lorgetporer & Maren Ehrigott M.Sc., TU München KI im Unternehmen: Herausforderungen für Betriebe und Beschäftigte	Robin Meisner, accompio AI KI gestützte Beratung in der Praxis
Übergang			
12:05 - 12:35	Johannes Hötter, accompio AI KI-Wettrennen der amerikanischen Mächte	Bruno Maddaloni, Dell Technologies Sovereign AI Plattform – Ihre Daten, Ihre Regeln, Ihre KI!	Jörn Steinhauer, digisoolout GmbH KI im Verborgenen – wenn der beste Assistent der ist, den man nicht bemerkt
Networking & Lunch 12:35 - 13:15 Uhr			
13:15 - 13:45	Florian Reitmayer (GRP Günter + Reitmayer Steuerkanzlei) & Martin Sperling (loyos bi) KI in der Steuerberatung		
Übergang			
13:55 - 14:25		Podiumsdiskussion "Der moralische Kompass der AI"	Christian Zarske & Henrik Wenck, Corptec & accompio AI Application design mit ai - vom deep dive bis zur fertigen produktentwicklung
14:35 - 15:05	Prof. Dr. Wolfgang Kratsch & Prof. Dr. Alessandra Zarcone, TH Augsburg Jenseits der Eloquenz: Wie Wissensgraphen und Prozesslogik LLMs industrietauglich machen	Philipp Gläßer, CSP Intelligence GmbH „AI im Shopfloor“	Lukas Faiß, r-tec IT Security „Angriff und Verteidigung im KI-Zeitalter – Ein asymmetrisches Wettrüsten“
Übergang			
15:15 - 15:45	Jörg Schultz, CISCO Agentic AI in Action: Netzwerkprobleme in Sekunden lösen - sicher und kontrolliert!	Kevin Laubinger, DATEV eG Redefining Customer Guidance Across 200+ Applications with Agentic AI & Low Code @ DATEV	Tobias Seemiller, Venture Building and AI Innovation Universität Augsburg, Centre for Future Production (CFP) / KI Produktionsnetzwerk „KI Kultivieren“
Übergang			
16:00 - 16:30	Start-Up Pitch Deutschlands bestes KI Start-Up 2026		
16:40 - 17:00	Dr. Andreas Herch Abschlusswort		
Get together und BBQ			