



Messekongress
IT für Versicherungen

Leipzig
25./26. November 2025

Rückblick

Vorwort

Netzwerken, austauschen, informieren: Ca 600 Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben zwei Tage lang 85 Speakern gelauscht, 55 Aussteller besucht und Impulse in fünf Start-up-Pitches gesammelt.

**Viel Spaß beim Stöbern wünscht
das Team der Versicherungsforen Leipzig!**

Hier wollen wir auf einige Programm-Highlights zurückblicken, die große Abendveranstaltung im Felix Restaurant Revue passieren lassen und einen Blick auf die Keynotes und ausgewählte Fachforen werfen.





Keynote
Künstliche Intelligenz - vom Hype zur strategischen Realität: ein ganzheitlicher Ansatz für die Versicherungs-IT

Prof. Dr. Oliver Thomas

Professor und Unternehmer
Universität Osnabrück,
Strategion GmbH, Didactic
GmbH, School to go GmbH

„Wir haben eine Performance bei KI und der Verarbeitung von unstrukturierten Daten erreicht, insbesondere bei den LLMs, die selbst für mich manchmal schwer greifbar geworden ist.“

„Heute ist klar, KI wirkt auf allen Ebenen der Wertschöpfungskette, was jedoch fehlt, ist die strategische Ausrichtung.“

„Die Zukunft gehört nicht den Unternehmen mit der besten Technologie, sondern denen mit der intelligentesten Architektur.“

Fachforum Digitale Transformation

**Zusammenschluss Barmenia und Gothaer:
IT-Transformationsroadmap als Taktgeber**



Manfred Lampe

Geschäftsführer Gothaer Solutions,
Leiter IT Modul PMI
Gothaer Solutions GmbH

„Von Zusammenschluss zu Zusammenwachsen, das haben wir geschafft – aber eigentlich müssen wir ja IT-seitig schrumpfen.“

„Zielbilder und Roadmap wurden sehr früh und sehr offen kommuniziert und haben seitdem auch unverändert Bestand.“

„Wir wollen nicht nur Konsolidierung managen, wir wollen uns auch weiterentwickeln. Die Balance zwischen Konsolidierung und Business Empowerment ist ein wesentlicher Erfolgsfaktor.“

Messebesuch





Fachforum **Plattformen in der Versicherungs-IT**

Matthias Schulte

IT-Vorstand

GVV Versicherungen

**Die neue Kernplattform der
GVV Versicherung im SaaS-
Ansatz - von Komposit
Privat bis Kommunal**

„Es ist mir wichtig, dass man so ein Projekt nicht als IT-
Projekt versteht, sondern als Unternehmensprojekt“

„Dora liefert eine Liste, und wenn man die
befolgt, kommt am Ende ein sicheres, gutes
System raus“

Fachforum **KI in Versicherungen**

**AI or die – ein Impuls zum
Auftakt in eine neue
Denkweise**

Johannes Oberhofer
KI-Projektleiter
die Bayerische IT GmbH



„Bei uns geht es darum, dass Mensch und Technologie in einer co-intelligenten Zusammenarbeit Versicherung neu definieren.“

„Der größte Trend in der Branche ist der Trend, dass die Branche anfängt, wach zu werden.“

Fachforum Innovationen & Trends in der Versicherungs-IT

Zukunftssicherheit durch
das Insurance-as-a-Service
Geschäftsmodell der
Neodigital

Stefan Wirtz
Vorstand Vertrieb
Neodigital Versicherung AG

Andrea Woll
Director Customer Solutions
Neodigital Versicherung AG



„Wir wollen nicht nur als Versicherungsanbieter verstanden werden, sondern auch als Insurance-as-a-service-Anbieter.“

Guided Tour



Fachforum **Regulatorik & Normen**



Duc Viet Vo Van
Projektleiter
BROCKHAUS AG

Carsten Heitmann
Vertriebskoordinator
Concordia Versicherungen



Hinter den Kulissen der GDV-Daten Ablösung BiPRO 430.4 erfolgreich eingeführt: Der wahre Wandel beginnt nach dem Go-Live

„Mit dem technischen Go-Live ist die Umstellung jedoch nicht abgeschlossen – jetzt beginnt der eigentliche Change.“

Start-up-Session



experial

Die Plattform ermöglicht schnellere Produkt- und Kundeneinblicke und reduziert den Aufwand für Research-Teams erheblich.



NENNA.AI

Die Plattform bündelt Datenschutz, Governance und Effizienz, um Versicherern den kontrollierten Einsatz moderner KI-Anwendungen zu erleichtern.



inca

Durch intelligente Workflow-Steuerung werden Prozesse einheitlicher, schneller und transparenter – ein klarer Mehrwert für Sachbearbeitung und Kundenerlebnis.



TODAY

Unterstützung von Finanzberatern in der Kundenberatung durch KI-basierte Vorbereitung, Dokumentation und Nachbearbeitung von Beratungsgesprächen.



7Analytics

Kombination ultra-hochauflösender Geodaten, Schadenhistorien und Machine Learning, um Starkregenrisiken detaillierter vorherzusagen.

Start-up-Session Gewinner ist...



experial GmbH

Herzlichen Glückwunsch und
Danke an alle Pitchenden.

Fachforum **Legacy IT**

**Die 6 neuralgische Punkte für
(SHUK) Kernversicherungssysteme
der Zukunft: Insights aus der
BearingPoint Kaleidoscope Studie
meets Erfahrungen der
Versicherungsforen**

Thorsten Vogel

Partner

BearingPoint GmbH

Jens Ringel

Geschäftsführer

Versicherungsforen Leipzig GmbH



„Die Studie zeigt, die Kernsysteme der Zukunft entstehen in der Cloud, sind lose gekoppelt, API-getrieben, KI-unterstützt und radikal datenorientiert.“

„Die Modernisierung der Kernsysteme verläuft in der Branche höchst unterschiedlich: Während einige Versicherer bereits tief in der Transformation stecken, stehen andere erst am Anfang. Aber das ist ok, denn ein neues Kernsystem ist auch ein Change-Projekt, das gut vorbereitet sein muss.“

Fachforum **Prozessautomati- sierung**

Helmut Olfert
Director Sales Affinity DACH
Aon Versicherungsmakler
Deutschland GmbH

Sascha Däsler
Geschäftsführer
crossnative GmbH



HyOS in Aktion: Embedded Insurance trifft Hyperautomatisierung

„Wer Embedded Insurance erfolgreich nutzen will,
kommt an Hyperautomatisierung nicht vorbei.“

Programm



Abendveranstaltung

im Felix Restaurant



Keynote

KI in Kernprozessen der Wüstenrot Versicherungs AG: Vertragsprozesse, Schadenmanagement und Tarifierung

Christian Zettl
Vorstand
Wüstenrot Versicherungs AG
Österreich



„Der Weg zum datengetriebenen Unternehmen beginnt nicht mit Technologie, sondern mit Verantwortung: Nur wenn Datenschutz, Kompetenz und echter Zugang zu Daten zusammenkommen, kann KI ihr volles Potenzial entfalten.“

**Freu Dich auf diese kommenden
Veranstaltungen**

IT-Woche

20. bis 24. April
2026 in Leipzig



**Fachkonferenz
Dunkelverarbeitung**
10./11. Februar
2026 in Leipzig





Messekongress
IT für Versicherungen

Leipzig
24./25. November 2026

Save the date!