

21.-23. September 2026, Stuttgart

20. EAMKON2026

— WISSEN. NETZWERK. BUSINESS. —
Wissensplattform Enterprise Architecture Management

EAM entscheidet über Erfolg oder Scheitern von Transformation – EAM als Werttreiber sichtbar machen

Themen-Highlights:

- Enterprise Architecture als strategischer Enabler für Business- und IT-Strategie
- Wertstiftendes Business & IT Alignment durch modernes EA
- Standardisierung & Governance zur Reduktion von Komplexität
- Change Management für nachhaltige Verankerung von Architektur
- Legacy Modernization: Altsysteme modernisieren und Prozesse harmonisieren
- KI- & Cloud-Transformationen strukturiert und skalierbar umsetzen
- Outcome-Driven Architecture: Fokus auf Wirkung statt auf Dokumentation
- Globale IT- & Datenlandschaften und steuern
- M&A & Divestiture: Komplexität mit analysieren und Integration beschleunigen
- Engpässe erkennen bevor sie Transformation blockieren
- Architekt:innen befähigen Teams zu besseren Entscheidungen
- Strategie bis zur Umsetzung überwachen und Fortschritte messen



Vorsitz:

Prof. Dr. Florian Matthes
Chair for Software Engineering of
Business Information Systems (sebis)
Technical University of Munich (TUM)



Keynote Speaker:

Gregor Hohpe
Architect Elevator

Praxisberichte:

ABB AG	Hausbank München eG	Schaeffler AG
BASF Digital Solutions GmbH	KWS Saat SE & Co.KGaA	STACKIT GmbH & Co KG
Bundeskriminalamt	Messer Group	STOROPACK GmbH
Deichmann SE	MIELE & Cie. KG	Swisscom AG
Deutsche Telekom AG	Porsche AG	Vodafone Group
EnBW AG	REWE International Dienstleistungsgesellschaft m.b.H.	WITT-Gruppe
Evonik Industries AG	Robert Bosch GmbH	ZEISS Gruppe

Unsere Partner:



Workshops

Montag, 21. September 2026

Workshop A

„Architect Elevator“ – Vom Maschinenraum zur Chefetage

Die Zeiten, in denen sich die Enterprise Architektur primär mit der Verwaltung von IT-Landschaften oder Standards identifizierte, sind vorbei.

Moderne Architekturteams liefern Mehrwert, indem sie technische Entscheidungen und deren Konsequenzen mit der Unternehmensstrategie verlinken und über Ebenen hinweg kommunizieren.

Dies erfordert Fingerspitzengefühl und die Fähigkeit, komplexe technische Zusammenhänge und Abwägungen zugänglich zu machen, ohne dabei Inhalte zu verwässern.



Gregor Hohpe
Architect Elevator

Dieser Workshop hilft Architekt:innen bei der Fahrt im „Architect Elevator“, bei der navigieren sie souverän zwischen Strategie, Organisation und Technologie.

Durch praktische Beispiele und Übungen lernen Sie, basierend auf einem tiefen Verständnis des technischen Lösungsraumes, überzeugend und faktisch akkurat mit unterschiedlichsten Stakeholdern zu kommunizieren. Der Workshop richtet sich an Architekten und Technologieverantwortliche, die stärker strategisch wirken möchten, ohne an Substanz zu verlieren.

Workshop B

Agiles Enterprise Architecture Management für die Praxis

Viele Unternehmen stehen durch die schnell fortschreitende Digitalisierung ihres Geschäfts vor der Herausforderung, ihre gewachsenen IT-Landschaften zu modularisieren und ihre etablierten IT-Management-Prozesse agil zu gestalten.

Dieses Seminar vermittelt die hierzu notwendigen Grundkenntnisse zu Konzepten und Methoden des Enterprise Architecture Management und erläutert, wie ein agiles EAM schrittweise eingeführt und nachhaltig etabliert wird.



Prof. Florian Matthes
Chair for Software Engineering
of Business Information Systems (sebis)
Technical University of Munich (TUM)

Nach diesem Seminar sind die Teilnehmer in der Lage, den Nutzen des EAM für die eigene Organisation anhand konkreter Beispiele darzustellen und können die bestehenden Verfahren und Standards einordnen, bewerten und für die eigene Arbeit nutzen. Die Teilnehmer wissen, wie sie systematisch einen agilen Architekturmanagementprozess unter Verwendung von EAM-Mustern und Lösungsbausteinen, angepasst an die konkrete Situation ihres Unternehmens, schrittweise einführen können.



Sehr gute Konferenz, gute Mischung von unterschiedlichen Unternehmen und Ansätzen.

Head of EA

EAMKON2026

WISSEN. NETZWERK. BUSINESS.
Wissensplattform Enterprise Architecture Management

Workshops

Montag, 21. September 2026

Workshop C

Weltmodelle, Knowledge Graphen und Kontextarchitektur als Grundlage agentischer Business Capabilities

OpenClaw, NemoClaw, NanoClaw – was als Open-Source-Framework startete, ist heute ein strategisches Thema für jede Organisation. Agenten werden zur dominierenden Schnittstelle an Kunden-, Partner- und Lieferanten-Touchpoints: Das agentische Web ist keine Zukunftsvision mehr, sondern eine sich abzeichnende Realität. Unternehmen mit hunderten gewachsener IT-Systeme und heterogener Datenlandschaft stehen vor der Frage: Welche Strukturen brauchen wir, um diesen Wandel zu tragen?

Der Workshop gibt Enterprise-Architekt:innen einen strukturierten Überblick über aktuelle Trends

und eine klare Prognose zu den Implikationen für Unternehmensarchitekturen.

Im Mittelpunkt stehen zwei Schwerpunkte: erstens, wie Agenten mit Weltmodellen, Knowledge Graphen und Kontextarchitektur so konzipiert werden, dass sie im Rahmen klarer Leitplanken autonom agieren können – intern wie extern.

Zweitens, welche konkreten Auswirkungen der Megatrend AI Agents auf bestehende Anwendungs-, Daten- und Integrationslandschaften hat und wie eine Roadmap von der heutigen Architektur zur agentischen Zielarchitektur aussehen kann.



Dominik Neumann
Partner, Enterprise Transformation Solutions
Exxeta AG



André Lindenberg
Fellow
Exxeta AG

exeta

Workshop D

(Re)Start Enterprise Architecture: Überblick gewinnen, Wirkung entfalten

Sie möchten Enterprise Architecture Management (EAM) in Ihrem Unternehmen aufbauen oder bestehende Ansätze neu aufsetzen? In diesem praxisnahen Workshop gewinnen Sie einen strukturierten Überblick über die zentralen Elemente wirksamer EAM-Initiativen – von den methodischen Grundlagen bis zur praktischen Umsetzung mit passenden Werkzeugen.

Gemeinsam klären wir:

- Welche Ausgangssituationen und Trigger für ein EAM-(Re)Design typisch sind,
- was Einsteiger über zentrale EA-Fundamentals wissen sollten,

- welche Rollen, Stakeholder und Zielbilder relevant sind,
- wie man methodische Grundlagen (z. B. Capability Maps, Architekturprinzipien, Governance) pragmatisch etabliert,
- wie wichtig eine unterstützende Toollandschaft ist – und worauf es dabei wirklich ankommt,
- wie man erste Quick Wins erzielt und Akzeptanz aufbaut.

Der Workshop bietet Ihnen eine praxisorientierte Vorlage für Ihren individuellen EAM-(Re)Start – ergänzt durch konkrete Beispiele aus gängigen Tools die zeigen, wie Theorie und Praxis erfolgreich zusammenspielen.



Dr. Stefan Zerbe
Geschäftsführer
ITM Beratungsgesellschaft mbH

ITM

**FRÜHBUCHER
PREISE NUTZEN UND
SPAREN**

Anmeldung zur Teilnahme an der EAMKON2026

- Frühbucherpreis** für die **Fachkonferenz** am 22. und 23. September 2026
- bis 27. März 2026 – **Super Early Bird** 1.590,- €
 - 28. März bis 22. Mai 2026 1.690,- €
 - 23. Mai bis 19. Juni 2026 1.790,- €
 - ab 20. Juni 2026 1.890,- €
- Frühbucherpreis** für **einen ganztägigen Workshop** am 21. September 2026 **und** die **Fachkonferenz** am 22. und 23. September 2026 in Stuttgart
- bis 27. März 2026 – **Super Early Bird** 2.190,- €
 - 28. März bis 22. Mai 2026 2.290,- €
 - 23. Mai bis 19. Juni 2026 2.390,- €
 - ab 20. Juni 2026 2.490,- €

Es werden mindestens drei unterschiedliche Workshops angeboten. Die Themen und Inhalte sind zurzeit noch im Abstimmungsprozess. Wir informieren Sie zeitnah über die weiteren Themen. Die Plätze sind begrenzt, Sie können sich heute schon für einen Workshop anmelden. Sollten Sie sich nachträglich für einen Workshop anmelden wollen, richtet sich die Teilnahmegebühr inkl. Workshop nach dem Anmeldedatum für die Konferenz.

Die Preise verstehen sich pro Person zzgl. MwSt. Die Gebühr beinhaltet Tagungsunterlagen, Mittagessen und Erfrischungsgetränke während der Konferenz und in den Pausen.

Anmeldung: Nutzen Sie das Anmeldeformular unter www.net-acad.de bzw. www.eamkon.de

_____	_____	Rechnungsadresse, falls diese von der Kundenanschrift abweicht:
Name	Vorname	
_____	_____	_____
Str./Postfach	PLZ, Ort	
_____	_____	_____
Firma	Position/Abteilung	
_____	_____	_____
Telefon	E-Mail	

Datum, Unterschrift		

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und die Rechnung. Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen finden Sie unter <https://www.net-acad.de/agb>