

Finanzdienstleister der nächsten Generation 26

Early Bird
nutzen bis
8. April!

Collaboration Intelligence im Banking: GenAI, Cloud & Governance

Prof. Dr. Fritz Köhler-Geib
Mitglied des Vorstands,
Bundesbank

Marcus Mosen
Co-CEO, N26

Prof. Dr. Michael Rosemann
Director Centre for Future Enterprise,
Queensland University of Technology

Jens Niemann
Vice President TechBanking,
Deutsche Kreditbank

Dr. Jochen Papenbrock
EMEA Head of Financial Technology,
NVIDIA

Frank Stuhlmüller
Generalbevollmächtigter,
DZ PRIVATBANK



Hauptkooperationspartner



Kooperationspartner



Medienpartner



IT Finanzmagazin
Das Fachmagazin für IT und Organisation bei
Banken, Sparkassen und Versicherungen

Die digitale Zukunft des Bankings gestalten

Die Finanzbranche befindet sich in einem tiefgreifenden Wandel, der neue Formen der Zusammenarbeit erfordert.

Collaboration Intelligence im Banking rückt ins Zentrum der nächsten Generation von Finanzdienstleistern. Generative AI, Cloud-Technologien und Governance bestimmen, wie Institute künftig zusammenarbeiten, Entscheidungen treffen und Innovationen vorantreiben. Die Konferenz Finanzdienstleister der nächsten Generation bietet Einblicke, Perspektiven und praxisnahe Impulse für diesen Wandel.

A. Dahmen

Armgard Dahmen
Director, Frankfurt School Forum

D. Beimborn

Prof. Dr. Daniel Beimborn
Professor für Wirtschaftsinformatik,
Universität Bamberg

Workshops

Sie haben die Möglichkeit, aus drei spannenden Workshops zu wählen. Jeder Workshop bietet wertvolle Einblicke und praxisnahe Inhalte zu starken Themen.



➤ Workshop 1

Vom Kernbankensystem zur KI-getriebenen Plattformbank: Betriebsmodelle neu denken, Partner neu steuern, Risiken neu verankern

Der Workshop zeigt praxisnah, wie Banken ihren digitalen Reifegrad bewerten, Generative AI gezielt in Kernprozessen einsetzen und Abhängigkeiten im Sourcing reduzieren können.

Abschließend skizzieren wir ein zukunftsfähiges Resilienz-Design und zentrale Prioritäten für das Zielbild 2026–2030.

Dr. Selvam Dhamotharan, Partner und
Marc-Nicolas Glöckner, Director, PPI



➤ Workshop 2

Kompass Digitale Souveränität: Abhängigkeiten erkennen, Handlungsfelder priorisieren

Tauschen Sie sich mit anderen Entscheidern aus – über Vendor Lock-ins, die Balance zwischen Innovation und Abhängigkeit und wirksame Strategien zur Stärkung Ihrer digitalen Souveränität. Erfahren Sie, wie Multi-Cloud-Strategien, Open-Source-Ansätze und technologische Diversifikation Ihre Unabhängigkeit stärken und gleichzeitig Innovationskraft erhalten.

Nadine Göppel, Partner, **Katharina Kreiter**
Senior Manager und **Christin Mädler**,
Senior Consultant, Intero Consulting



➤ Workshop 3

Agentic AI revolutioniert die Prozesse in der Finanzindustrie

Erleben Sie Agentic AI als wesentlichen Treiber auf dem Weg in die digitale Souveränität und für Innovationen bei der Optimierung / Neugestaltung der Prozesse in der Finanzindustrie. Professionelle offene Plattformen und Modelle spielen dabei eine zentrale Rolle.

Jens Heilmann, Head of AI, msg for banking | **Dr. Jochen Papenbrock**,
Head of Financial Technology, EMEA,
NVIDIA

Agenda



**Gesamt-
moderation**

Prof. Dr. Daniel Beimborn
Professor für Wirtschaftsinformatik,
Universität Bamberg

Ab 8:45	Empfang und Ausgabe der Konferenzunterlagen	
9:15–9:30	Begrüßung und Einführung in den Konferenztag Armgard Dahmen, Direktorin, Frankfurt School Forum Prof. Dr. Daniel Beimborn, Professor für Wirtschaftsinformatik, Universität Bamberg	
9:30–10:00	Opening Keynote Prof. Dr. Fritz Köhler-Geib, Mitglied des Vorstands, Bundesbank	
10:00–10:30	Next-Gen Banking 2030: Wie GenAI, Plattformpartner und neue Betriebsmodelle die Resilienz von Banken neu definieren Andreas Bruckner, Senior Manager, PPI	
10:30–11:00	Risikoorientierte Governance für verantwortungsvolle KI Dr. Tobias Hainz, Managing Consultant, Wavestone Dr. Patrick Kappler-Henne, Legal Counsel AI & Digital Regulations, Mercedes-Benz Group	
11:00–11:30	Pause und Networking	
11:30–12:00	Risk Modeling & Decisioning: Transformation für die vermehrte Nutzung von Modellen und KI in der Finanzindustrie - Ansätze und Beispiele aus der Welt.“ Sven Herrmann, Senior Manager BaufinanzierungCenter Deutschland, Deutsche Bank Carsten Krah, Business Expert Risk, Fraud & Compliance, SAS (Moderation) Jens Niemann, Vice President TechBanking, Deutsche Kreditbank Corvin Porten, Vice President Digital Banking Products Business Customer, Deutsche Kreditbank Frank Stuhlmüller, Generalbevollmächtigter, DZ Privatbank	
12:00–12:20	Praxisbeitrag Multi-Cloud in einer hybriden IT-Landschaft Alexander Gerhold, Senior Cloud Engineer, DZ BANK	
12:20–13:00	Podium Wie souverän ist die Bank der Zukunft? Digitale Souveränität zwischen Innovation und Verantwortung. Dr. Frank Schlottmann, CEO, msg for banking (Moderation) Madeleine Sander, Chief Financial & Transformation Officer, Hauck & Aufhäuser Philipp Schwaab, Chief AI Officer, Helaba weiterer Panelist angefragt	
13:00–13:15	Talk Neobanken: KI, Governance & mehr Prof. Dr. Jürgen Moormann, Professor für Bank- und Prozessmanagement, Frankfurt School of Finance & Management Marcus Mosen, Co-CEO, N26	
13:15–14:15	Gemeinsames Mittagessen	
14:15–15:15	7 Workshops 1–3 Beschreibung siehe linke Seite	
15:15–15:30	Pause mit Kaffee und Tee	
15:30–16:00	Parallel Session	
	Innovations Trend GenAI Bots im Banking: Vom Hype zur nachhaltigen Wertschöpfung Matthias Drefs, Mitglied der Geschäftsleitung, S-Markt & Mehrwert Dennis Janu, Senior Manager Strategic Relations, infinit.cx	Prozessmanagement Trend GRC Excellence: von regulatorischer Last durch DORA zur digitalen Stärke mit KI und Automatisierung - ein Kundenbeispiel Marius Kleber, CEO, Athereon GRC
16:00–16:05	Pause mit Kaffee und Tee	
16:05–16:35	Innovations Trend From Dashboards to Actions: How Cloud Platforms Create Real Business Impact Elif Parlak Co-Founder, Dataroid	Prozessmanagement Trend Speaker angefragt
16:40–17:00	AI-Driven Workflows: Wie Agentic AI Effizienzen hebt und den Weg zur Zukunft ebnet Matthias Scholz, Partner, BearingPoint	
17:00–17:20	Closing Keynote Die Zukunft des Prozessmanagement: Prozessdesign nach der Simplifizierung Prof. Dr. Michael Rosemann, Director Centre for Future Enterprise, Queensland University of Technology	
Ab 17:30	Abschließende Worte und Get-together	

Ihr Handbuch zur Konferenz:



Als optimale Ergänzung zum Programm präsentieren wir der Financial Community am Konferenztag das neue Praxishandbuch **Digitale Dimensionen in der Finanzbranche**. Beim Besuch der Konferenz erhalten Sie **ihr persönliches Exemplar** auf dem Campus der Frankfurt School zur kostenfreien Mitnahme.

Digitale Dimensionen in der Finanzbranche

Intelligence, Resilience, Simplicity

Dietmar Schmidt / Marcus W. Mosen /
Jürgen Moormann (Hg.)

1. Auflage 2026, 536 Seiten,
Hardcover, 69,90 EUR
ISBN 978-3-95647-230-5



Informationen zum Buch:
fsforum.de/ddfb

Dieses Buch präsentiert Konzepte und Lösungsansätze für alle drei Dimensionen der digitalen Transformation: Der Einsatz von KI in Verbindung mit menschlicher Intelligenz (Intelligence) wird die Arbeitsweise in Finanzunternehmen fundamental verändern. Der Aufbau von Widerstandsfähigkeit (Resilience) reicht von Robustheit der Geschäftsmodelle bis zur Bekämpfung von Cyberkriminalität. Und die Reduktion von Komplexität (Simplicity) muss sich von Prozessen über Strukturen bis hin zu Produkten erstrecken.

Kreditinstituten, Versicherern und anderen Finanzdienstleistern gibt das Buch konkrete Anregungen für zukunftsweisende strategische und technologische Projekte im digitalen Zeitalter.

Heute noch anmelden!

495,00 €
Teilnehmerpreis

395,00 €
Frühbucherpreis
bis 8. April 2026

Scannen Sie den
QR-Code und sichern
Sie sich Ihr Ticket!
www.fsforum.de/fdl



 **Frankfurt School
Forum**

Termin
Mittwoch, 22. April 2026

Veranstaltungsort

Frankfurt School of Finance & Management, Adickesallee 32–34, 60322 Frankfurt am Main
(Eine Anfahrtbeschreibung finden Sie auf unserer Website www.fsforum.de unter „Kontakt“)

Organisatorische Fragen

Anne Asmussen
Telefon: +49 (0)69 154 008 - 501
E-Mail: a.asmussen@fsforum.de

Fachliche Fragen

Armgard Dahmen
Telefon: +49 (0)69 154 008 - 686
E-Mail: a.dahmen@fsforum.de

Adressänderungen und Entnahme aus dem Infoverteiler: events@fsforum.de