

AGENDA

Mehr als Modernisierung: Wie LegacySysteme zum strategischen
Geschäftsvorteil werden

Executive Dinner

SPEAKERS



**Krishna Kumar
Kandaswamy**
CTO
CENTOGENE



Walter Köhler
SVP Global
Consulting
Pegasystems



Rachel Boskovitch
Managing Director,
Central Europe & the
Nordics
Pegasystems



Roman Neumann
Head of Innovation
Pioneers, Innovation
& Technology
BWI GmbH



Shan Qiao
Sr. Manager IT
Portfolio
Management
Deutsche Bahn



Nestor Bustamante
Global Head of
Operations
Springer Nature



Megan Sun
Head of Data &
Support
Zalando



Cyril Dhenaut
Founder
Inbetween-sparring

[Click Here to Register](#)

**MEHR ALS MODERNISIERUNG: WIE
LEGACY-SYSTEME ZUM STRATEGISCHEN
GESCHÄFTSVORTEIL WERDEN**



April 21, 2026

6:00 PM-9:30 PM

Central European Time

In einem vertrauten Rahmen führen Sie einen offenen Austausch auf Augenhöhe mit anderen Führungskräften, die vor denselben Herausforderungen stehen. Gemeinsam erörtern Sie praktische Ansätze zur Modernisierung und erfahren, wie KI-gesteuerte Transformation bereits messbare Ergebnisse liefert.

Das Zeitalter der **Legacy-Systeme** ist vorbei, und der Unterschied zwischen Vergangenheit und Gegenwart war noch nie so deutlich wie heute. Die Unternehmen, die bei der Transformation von Altsystemen die mutigsten Schritte unternehmen, senken nicht nur Kosten – sie verändern grundlegend die Art und Weise, wie Arbeit erledigt wird.

Prozessvereinfachung und agentenbasierte KI koordinieren ganze Arbeitsabläufe und geben den Teams die Freiheit, sich auf entscheidende Innovationen zu konzentrieren. Gleichzeitig verändert prädiktive KI die Art und Weise, wie Unternehmen mit Daten umgehen, und ermöglicht proaktive statt reaktive Entscheidungsfindung in allen Betriebsbereichen, um messbare Effizienzsteigerungen in großem Maßstab zu erzielen.

Führende Unternehmen wie die Deutsche Telekom setzen diese weiterentwickelten Fähigkeiten bereits serviceübergreifend ein, gehen über die reine Transformation hinaus, erreichen mehr als 250 Millionen Menschen und verkürzen die Entwicklungszeiten für Anwendungen von Wochen auf Stunden.

Wichtige Diskussionspunkte

- Wie prädiktive KI und intelligente Automatisierung die Entscheidungsfindung und die betriebliche Effizienz verbessern können
- Wie die KI-gesteuerte Transformation bereits messbare Ergebnisse liefert
- Praktische Erkenntnisse von branchenübergreifenden Unternehmen, die diese Möglichkeiten in großem Maßstab einsetzen

IHRE GASTGEBER

