

Online Vortragsreihe

„Macht das jetzt alles die KI?“

Was passiert, wenn Software beginnt, selbst zu handeln?

n8n, das Model Context Protocol (MCP) und autonome KI-Agenten machen genau das möglich. Prozesse laufen nicht mehr nur automatisiert ab – sie werden intelligent gesteuert, vernetzt und weiterentwickelt.

In unserer Online-Vortragsreihe erleben Sie **konkrete Anwendungen: kompakte Impulse, Live-Demos** und echte Projekteinblicke. Wir greifen typische Bedenken auf und zeigen, wie Sie KI sinnvoll und pragmatisch **in Ihre Prozesse integrieren**.

» TERMINE



> BUSINESSPROZESSE RELOADED

Wie LLMs und KI Agenten
Automatisierungshürden überwinden
Hans-Jörg Stangor, IKS

13.05.26 | 11-12 UHR



> ZWISCHEN HYPE UND HORROR

Der realistische Weg zur sicheren KI-Nutzung
Andreas Gahr, IKS

20.05.26 | 11-12 UHR



> THE NEXT GENERATION

KI als Compiler der Gedanken
Jörg Vollmer, IT-Berater

27.05.26 | 11-12 UHR



> EINFACH MAL MACHEN

Vertrauen schaffen und Wandel gestalten
Hartwig Tödter, IKS

10.06.26 | 11-12 UHR

Selbstverständlich können Sie auch nur an einzelnen Vorträgen teilnehmen.
Anmeldung einfach per Mail an Ihren IKS-Ansprechpartner oder info@iks-gmbh.com.

VORTRAG 1

Businessprozesse Reloaded

» Für wen?

Für Entscheider, IT-Verantwortliche und Fachbereiche, die Prozesse automatisieren und unstrukturierte Daten sinnvoll nutzen möchten.

Der Vortrag zeigt, **wie KI Businessprozesse neu denkt** – weg vom Hype, hin zu echter Automatisierung. Im Fokus steht die Nutzung unstrukturierter Daten und der Übergang von isolierten Chatbots zu durchgängigen, **KI-gestützten Prozessen mit kontinuierlichem Mehrwert**.



„Der echte Mehrwert von KI entsteht nicht im Chat, sondern in automatisierten Prozessen.“

VORTRAG 2

Zwischen Hype & Horror

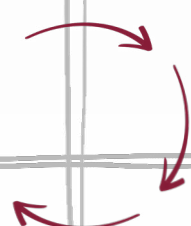
» Für wen?

Für Entscheider, IT-Verantwortliche und Fachbereiche, die KI strukturiert und verantwortungsvoll im Unternehmen nutzen möchten.



Die **sichere Einführung** von KI ist kein reines Technologiethema, sondern betrifft **auch Arbeitskultur und rechtliche Rahmenbedingungen**. Der Vortrag zeigt, wie Unternehmen KI-Herausforderungen managen, Mitarbeitende einbinden und typische Risiken wie Automation Bias adressieren. Gleichzeitig werden rechtliche Anforderungen eingeordnet und konkrete Empfehlungen gegeben – von ersten MVPs bis hin zu klaren KI-Richtlinien.

„KI erfolgreich einzuführen heißt, Technologie, Menschen und Rahmenbedingungen gemeinsam zu denken.“



VORTRAG 4

Einfach mal machen

» Für wen?

Für Entscheider, Führungskräfte und Organisationen, die KI einführen und den Wandel aktiv gestalten möchten.



Der Vortrag zeigt, wie KI-Einführung als **echte Transformation gelingt** – mit Fokus auf Vertrauen, Beteiligung und pragmatisches Vorgehen. Statt großer Strategien am Anfang geht es darum, Erfahrungen zu sammeln, Mitarbeitende mitzunehmen und Schritt für Schritt eine **gemeinsame Lernkultur** aufzubauen.

„KI-Transformation beginnt nicht mit Strategie – sondern mit Vertrauen und dem Mut, einfach anzufangen.“

VORTRAG 3

The Next Generation

» Für wen?

Für IT-Architekten, technische Entscheider und alle, die sich mit moderner Systemintegration und KI-basierten Architekturen beschäftigen.

Der Vortrag zeichnet die Entwicklung von Softwarearchitekturen nach – von klassischen Integrationsmustern bis hin zu Agentic AI. Im Mittelpunkt steht **der Wandel von starren Schnittstellen zu flexiblen, KI-gestützten Systemen**, die Aufgaben eigenständig orchestrieren und sich dynamisch anpassen.

„Mit Agentic AI wird Architektur nicht mehr nur definiert – sondern dynamisch verhandelt.“

