

WEBINAR

Controlling mit KI: Prozesse automatisieren, schneller entscheiden



Tools, Trends und Praxisbeispiele für Planung, automatisiertes Reporting und Wissensmanagement

KI bietet im Controlling enormes Potenzial: Das Webinar zeigt anhand konkreter Praxisbeispiele und einer Chatbot-Live-Demo, wie Sie Ihre Planung optimieren, Ihr Reporting automatisieren und auf Basis konsistenter Daten schnell und fundiert entscheiden.

Datum & Uhrzeit:	Mittwoch, 24.06.2026, 10:00–12:00 Uhr
Ort:	Online
Referent:	Prof. Dr. Tobias Guggemos
Preis zzgl. MwSt:	Online-Preis: 199,00 €

Alle Infos und Anmeldung unter www.esv-akademie.de

Inhalte

Künstliche Intelligenz wird zum Gamechanger im Controlling – mit tiefgreifenden Auswirkungen auf Forecasting, Reporting und Wissensmanagement. Wer sich jetzt mit den technologischen Möglichkeiten vertraut macht, steigert nicht nur die Effizienz, sondern verbessert auch die Datenqualität und trifft fundiertere und nachhaltigere Entscheidungen.

In diesem kompakten Webinar erfahren Sie, wie KI operative und strategische Controllingprozesse verändert – von präziseren Forecasts über automatisierte Dashboards bis zum intelligenten Wissensmanagement. Highlight ist die Live-Demonstration eines spezialisierten Finance-&-Controlling-Chatbots, anhand dessen konkrete Use Cases diskutiert werden.

Schwerpunkte des Webinars:

- **KI-Trends im Controlling:** Entwicklungen, Tools und Potenziale
- **Effiziente Forecasts:** Präzise und agile Prognosen durch Nutzung von Daten & Algorithmen
- **Automatisiertes Reporting:** Interaktive Dashboards, smarte Kommentierung, tiefe Analysen
- **Intelligentes Wissensmanagement:** Harmonisierte KPIs, Methoden und Prozesse durch interne Chatbots
- **Live-Demo:** Konkrete Use Cases anhand eines Finance-&-Controlling-Chatbots
- **Praktische Umsetzungstipps:** Datenkonsistenz, KPI-Treiberbäume, Integration von KI, Self-Service BI

Zielgruppe

- Fach- und Führungskräfte im Controlling
- Fach- und Führungskräfte Business Intelligence und Business Analytics
- Fach- und Führungskräfte im Wissensmanagement
- Finanzverantwortliche und CFOs
- Beraterinnen und Berater für Controlling, Datenanalyse und KI

Referent

Prof. Dr. Tobias Guggemos

Professor für Controlling an der Hochschule Fulda