

# KI-Praxis Controlling: Management Reporting

## Tools – Praxisbeispiele – individuelle Projekte

In diesem praxisorientierten Workshop lernst du, wie du moderne KI-Tools und -Anwendungen im Controlling mit Schwerpunkt auf Management Reporting effektiv einsetzt. Im Fokus stehen drei der relevantesten Tools, die dir helfen, deine Berichte zu automatisieren und Daten zu visualisieren, um fundierte Entscheidungsvorlagen zu erstellen. Praxisbeispiele und Fallstudien zeigen dir konkrete Einsatzmöglichkeiten auf, die du später in eigenen Projekten direkt anwenden kannst. So bist du bestens vorbereitet, die erlernten Methoden und Tools unmittelbar in deinem beruflichen Alltag zu nutzen.

### Inhalte

*Optionale Selbstlernphase vor dem Seminar:*

#### **KI im Controlling**

##### **Grundlagen des KI-gestützten Management Reportings**

- Automatisiertes Reporting aus Datenmodellen.
- Natürliche Sprachabfragen.
- Automatisierte Beschreibung und Kommentare.
- Wie unterstützt KI die Automatisierung und Visualisierung?
- Was kann KI im Management Reporting noch nicht?

##### **Vorstellung relevanter Tools**

- Power BI mit integrierter AI-Funktionalität (CoPilot).
- Tableau + Erweiterung durch Natural Language Processing (NLP) und Pulse.
- KNIME und GPT.

##### **KI-Praxis**

- Ein einfaches Controlling-Dashboard generieren mit Drilldown-Funktionen.
- Manuelles verfeinern (gegebenenfalls IBCS konform).
- Automatisch Management-Kommentare generieren lassen.

##### **Fallstudie**

- Praxisnahe Anwendung von KI-Tools im Management Reporting.
- Erstellung eines Dashboards zur Analyse von Umsatzkennzahlen und Identifizierung von Optimierungspotenzialen.

##### **Hands-On-Projekte**

- Du entwickelst selbstständig ein einfaches Dashboard basierend auf bereitgestellten Daten.
- Präsentation der Ergebnisse und Feedback.

##### **Ausblick, Fragen & Antworten**

Weiterbildung nach KI-VO Art. 4 für  
die Nachweispflicht von KI-  
Kompetenz

### Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

### Dein Nutzen

- **Effizienz steigern:** Du lernst, wie KI dir hilft, zeitraubende manuelle Prozesse im Management Reporting zu automatisieren.

- **Kompetenzen erweitern:** Du baust praxisnah fundierte Kenntnisse in der Anwendung moderner KI-Tools wie Power BI und Tableau auf.
- **Praxis erleben:** Du übst die Anwendung von KI-Tools an realitätsnahen Fallstudien und entwickelst dein eigenes Dashboard.
- **Direkte Umsetzbarkeit:** Du nimmst konkrete Ergebnisse und neue Ansätze mit, die du sofort in deinem Arbeitsalltag einsetzen kannst.

## Methoden

Methodenmix aus Experten-Input, Präsentation, Live-Demos, Praxisbeispielen, Übungen, Fallstudien, Best Practices. Hoher Praxisbezug durch reale Fallstudien und die Entwicklung eigener Projekte.

### Technische Voraussetzungen:

- Notebook/Laptop mit Windows 10/11, mind. 8 GB RAM.
- Microsoft 365 mit aktivierter Copilot-Funktion (sofern verfügbar).
- Excel ab Version 2309 (Python in Excel verfügbar im Insider- oder Enterprise-Kanal).
- Stabile Internetverbindung (mind. 10 Mbit/s).
- Microsoft-Konto mit OneDrive-Zugang.
- Zoom-Client (für Online-Teilnahme).
- Optional: Zweiter Bildschirm für komfortableres Arbeiten.
- Power BI Desktop.
- Tableau Desktop (Testversion ausreichend).
- KNIME Analytics Platform (optional).

## In der Veranstaltung kann folgendes Drittanbieter-Tool eingesetzt werden

### KI-Tools

In diesem ausgewählten Seminar der Haufe Akademie spielen KI-Tools eine wichtige Rolle.

Für ein optimales Lernerlebnis ist bei einigen Tools eine Registrierung erforderlich. Die Registrierung ist freiwillig, eine Teilnahme an diesem Seminar ist auch ohne Registrierung möglich. Die Anbieter der Dienste verarbeiten die Daten in der Regel in eigener Verantwortung. Dies bedeutet, dass sie für die Einhaltung der geltenden Datenschutzbestimmungen und die Sicherheit der Verarbeitung verantwortlich sind. Die Haufe Akademie hat keine vertragliche Beziehung zum Anbieter, und die Teilnehmer:innen müssen selbstständig, z.B. Nutzungsbedingungen zustimmen.

Es wird empfohlen, eine E-Mail-Adresse zu verwenden, die keine Rückschlüsse auf eine Person zulässt.

Details zur Verarbeitung sind in der Datenschutzerklärung des jeweiligen Tools wie z.B. [ChatGPT](#), [Gemini](#), [HeyGen](#), [Perplexity](#) etc. zu finden.

## Teilnehmer:innenkreis

Controller:innen, Fach- und Führungskräfte aus dem Bereich Controlling, die ihr Management Reporting durch den Einsatz moderner KI-Tools effizienter und zukunftsorientierter gestalten möchten.

## Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



## Referent:in



### Robert Buk

Ich bin Business-Intelligence- und Analytics-Architekt und arbeite seit über zehn Jahren an modernen Daten- und Reportinglösungen. Mein Schwerpunkt liegt auf Data-Warehouse-Automatisierung, digitalem Reporting und dem Aufbau von Self-Service-Analytics-Plattformen im Enterprise-Umfeld. Als Trainer verbinde ich strategische Konzepte mit praktischer Umsetzung aus realen Projekten und lege Wert auf sofort anwendbare Ergebnisse. Mich motiviert, aus Daten echten Mehrwert zu schaffen und bessere Entscheidungen zu ermöglichen. Die Kombination aus Controlling, Datenarchitektur und KI hat mich zu diesem Beruf geführt.

## Details zur Weiterbildung

### Seminar | Online

3 halbe Tage

### Starttermine

#### 23.-25.06.2026

Live-Online

#### Durchführung

zoom

#### Modulzeiten

Dienstag, 23.06.2026

09:00 Uhr - 13:00 Uhr

#### 21.-23.09.2026

Live-Online

#### Durchführung

zoom

#### Modulzeiten

Montag, 21.09.2026

09:00 Uhr - 13:00 Uhr

#### 04.-06.11.2026

Live-Online

#### Durchführung

zoom

#### Modulzeiten

Mittwoch, 04.11.2026

09:00 Uhr - 13:00 Uhr

Mittwoch, 24.06.2026  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr  
Donnerstag, 25.06.2026  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr

Dienstag, 22.09.2026  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr  
Mittwoch, 23.09.2026  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr

Donnerstag, 05.11.2026  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr  
Freitag, 06.11.2026  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr

**02.-04.03.2027**

Live-Online

**Durchführung**

zoom

**Modulzeiten**

Dienstag, 02.03.2027  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr  
Mittwoch, 03.03.2027  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr  
Donnerstag, 04.03.2027  
09:00 Uhr - 13:00 Uhr

**Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter [www.haufe-akademie.de/42527](http://www.haufe-akademie.de/42527)**

**Teilnahmegebühr**

€ 1.190,- zzgl. MwSt.  
€ 1.416,10 inkl. MwSt.

**Deine Anmeldemöglichkeiten**

Online: [www.haufe-akademie.de/42527](http://www.haufe-akademie.de/42527)  
E-Mail: [anmelden@haufe-akademie.de](mailto:anmelden@haufe-akademie.de)

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter [www.haufe-akademie.de/agb](http://www.haufe-akademie.de/agb) oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter [www.haufe-akademie.de/datenschutz](http://www.haufe-akademie.de/datenschutz).