

# Manager:in für KI-gestützte Transformation (Präsenz)

## Datenbasierte Entscheidungen, operative Klarheit und KI-unterstützte Umsetzung

In diesem Seminar erfährst du praxisnah, wie Künstliche Intelligenz (KI) dich bei der erfolgreichen Gestaltung von Transformationen unterstützt – von der ersten Analyse bis zur Verankerung neuer Strukturen in deinem Unternehmen. Du lernst, Prozesse sichtbar zu machen, Engpässe frühzeitig zu erkennen und datenbasierte Entscheidungen sicher zu treffen. Mithilfe moderner KI-Tools entwickelst du Szenarien für Veränderungen und gewinnst Klarheit über Wechselwirkungen in deiner Organisation. Am Ende gehst du mit einem individuell getesteten Transformationsplan zurück ins Unternehmen – bereit für die Umsetzung!

### Inhalte

#### Kontext und Grundlagen

- Notwendigkeit und unterschiedliche Anlässe für Transformationen (z.B. Re-Organisation, Digitalisierung, System-/KI-Einführung, M&A, Restrukturierung etc.).
- Warum klassische Ansätze oft scheitern: Konflikte vermeiden; Überlastungen erkennen; Fortschritte sichern.
- KVP neu gedacht: kontinuierliche Verbesserung mit KI – datenbasiert, dynamisch und skalierbar.
- Transformationen ganzheitlich verstehen: Klarheit über Wechselwirkungen und Stellschrauben.

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

#### Transformation analysieren und planen

- Analyse von Abläufen, Prozessen, Rollen und Ressourcen mit KI-gestützter Datenanalyse.
- Szenarioarbeit: Organisationsstrukturen in unterschiedlichen Entwicklungspfaden denken.
- Wirkungsstarke Zielbilder entwickeln und kommunizieren (KI-Story-Prompting).

#### Transformation organisieren – Klarheit schaffen

- Projektorganisation und Rollenklärung gestalten.
- Zentrale und dezentrale Steuerungsstrukturen der Transformation formieren.
- Stakeholder-Mapping: Schlüsselpersonen identifizieren & gezielt einbeziehen.
- Ziele mit Ist-Strukturen abgleichen – Top-down trifft Bottom-up.

#### Transformation durchführen – operativ, KI-gestützt umsetzen

- Prozessdaten effizient erfassen & automatisch visualisieren (BPMN/DMN).
- Right Sizing der Aufbaustruktur: Potenziale erschließen und Ressourcen gezielt verteilen.
- Business Continuity Management: wichtige Rollen sichern und Abhängigkeiten minimieren.
- „Aufgaben-Skill-Matching“: Aufgaben passend verteilen und Talente gezielt fördern.
- IT-Landschaften optimieren: Schatten-IT und Doppelstrukturen sichtbar machen.

#### Transformation nachhalten – Nachhaltigkeit sichern

- Erfolge messen – mit klar definierten KPIs.
- Reflexion fördern – durch aktuelle Daten langfristiges Lernen im Unternehmen sichern.
- Fluktuations-Management: Wissen sichern und Retention stärken.
- Risiko-Management: Vorbereitung auf Störungen und Incident Response.
- Transformation als fortlaufende Kompetenz statt als einmaliges Projekt begreifen.

#### Eigenen Ansatz modellieren und erfolgreich aufsetzen

- Entwicklung eines individuellen Transformationsansatzes für den eigenen Verantwortungsbereich.
- Verbindung bewährter Methoden (z.B. KVP, Canvas) mit KI-gestützten Tools.
- Simulation und Feedback mit realitätsnahen Szenarien.
- Konkrete nächste Schritte für die Umsetzung im Unternehmen festlegen.

## Lernumgebung

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

## Dein Nutzen

- Du erhältst eine klare Struktur zur Steuerung aller Phasen einer erfolgreichen Transformation – vom Planen bis zum Umsetzen.
- Du verbindest bewährte Methoden mit modernen Technologien.
- KI-unterstützt entwickelst du realistische Szenarien für Veränderungen in deinem Unternehmen.
- Klar definierte KPIs helfen dir dabei, Erfolge messbar zu machen.
- Du kehrst mit einem getesteten Transformationsplan zurück – bereit zur direkten Umsetzung.

## Methoden

Trainer:innen-Input, Canvas-Arbeit, Fallbeispiele, Gruppenarbeit, Simulationen, Peer-Sparring, Transferübungen, KI-gestützte Tool-Demonstrationen (z.B. Prozessaufnahme, Ressourcenmanagement, Kapazitätenanalyse).

## In der Veranstaltung können folgende Drittanbieter-Tools eingesetzt werden

### Miro

Miro ist ein digitales Whiteboard, auf dem Teilnehmer:innen in Echtzeit zusammenarbeiten können. Ideen, Konzepte und Prozesse können visuell dargestellt und organisiert werden. Auf dem Whiteboard können unter anderem verschiedene Formen, Texte, Bilder, Videos und Dateien hochgeladen werden. Miro ist einfach zu bedienen und erfordert keine zusätzliche Software, da es über den Browser aufgerufen werden kann.

Weitere Informationen sind in der Datenschutzerklärung unter <https://www.haufe-akademie.de/datenschutz> zu finden.

Mehr über Miro:

<https://www.haufe-akademie.de/systemvoraussetzungen/miro>

### 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

Fach- und Führungskräfte mit operativer Verantwortung im Mittelstand oder Konzern – z.B. Bereichs- und Abteilungsleitungen, Projektverantwortliche, Teamleitungen, Process Owner, Change Agents oder interne Transformationsverantwortliche. Besonders geeignet für Rollen, die Transformation anleiten oder für die Umsetzung verantwortlich sind, Szenarien vorausschauend durchdenken und verstehen wollen, wie KI sie dabei unterstützen kann.

## 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>



## Trainer:innen



### Prof. Dr. Nicolas Burkhardt

Prof. Dr. Nicolas Burkhardt ist Gründer und Geschäftsführer einer mehrfach ausgezeichneten Unternehmensberatung sowie Gründer einer Plattform. Er ist Professor für Allgemeine BWL mit Schwerpunkt Digitale Transformation und Organisationsentwicklung und Autor mehrerer Fachpublikationen. Die Unternehmensberatung wurde u.a. als Top Consultant sowie als Beste Beratung Digitalisierung ausgezeichnet. Die BLIKS-Kernlösung erhielt den German Innovation Award und den Big Bang KI-Award. Burkhardt ist zudem Host verschiedener Podcasts, in denen er über Transformation und Organisation spricht.

## Details zur Weiterbildung

### Seminar | Präsenz

2 Tage  
max. 12 Teilnehmer:innen

### Termine

12.-13.10.2026

07.-08.12.2026

22.-23.04.2027

Düsseldorf  
**Veranstaltungsort**  
Hilton Hotel Düsseldorf

**Tage & Uhrzeit**  
Montag, 12.10.2026  
09:00 Uhr - 17:00 Uhr  
Dienstag, 13.10.2026  
09:00 Uhr - 16:30 Uhr

Berlin  
**Veranstaltungsort**  
art`otel Berlin Mitte

**Tage & Uhrzeit**  
Montag, 07.12.2026  
09:00 Uhr - 17:00 Uhr  
Dienstag, 08.12.2026  
09:00 Uhr - 16:30 Uhr

Frankfurt a. M.  
**Veranstaltungsort**  
Leonardo Royal Hotel Conference Center

**Tage & Uhrzeit**  
Donnerstag, 22.04.2027  
09:00 Uhr - 17:00 Uhr  
Freitag, 23.04.2027  
09:00 Uhr - 16:30 Uhr

**12.-13.07.2027**

Köln  
**Veranstaltungsort**  
Novotel Köln City

**Tage & Uhrzeit**  
Montag, 12.07.2027  
09:00 Uhr - 17:00 Uhr  
Dienstag, 13.07.2027  
09:00 Uhr - 16:30 Uhr

Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter [www.haufe-akademie.de/42347](http://www.haufe-akademie.de/42347)

## Teilnahmegebühr

€ 1.540,- zzgl. MwSt.

€ 1.832,60 inkl. MwSt.

Die angegebene Teilnahmegebühr beinhaltet

- ein gemeinsames Mittagessen pro vollem Seminartag,
- Pausenverpflegung und
- umfangreiche Arbeitsunterlagen.

Die Übernachtungskosten im Hotel werden von den Teilnehmenden direkt mit dem Hotel abgerechnet. Für die Hotelbuchung findest du in deiner Lernumgebung ein Reservierungsformular.

## Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: [www.haufe-akademie.de/42347](http://www.haufe-akademie.de/42347)

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).

# Manager:in für KI-gestützte Transformation (Live-Online)

## Datenbasierte Entscheidungen, operative Klarheit und KI-unterstützte Umsetzung

In diesem Seminar erfährst du praxisnah, wie Künstliche Intelligenz (KI) dich bei der erfolgreichen Gestaltung von Transformationen unterstützt – von der ersten Analyse bis zur Verankerung neuer Strukturen in deinem Unternehmen. Du lernst, Prozesse sichtbar zu machen, Engpässe frühzeitig zu erkennen und datenbasierte Entscheidungen sicher zu treffen. Mithilfe moderner KI-Tools entwickelst du Szenarien für Veränderungen und gewinnst Klarheit über Wechselwirkungen in deiner Organisation. Am Ende gehst du mit einem individuell getesteten Transformationsplan zurück ins Unternehmen – bereit für die Umsetzung!

### Inhalte

#### Kontext und Grundlagen

- Notwendigkeit und unterschiedliche Anlässe für Transformationen (z.B. Re-Organisation, Digitalisierung, System-/KI-Einführung, M&A, Restrukturierung etc.).
- Warum klassische Ansätze oft scheitern: Konflikte vermeiden; Überlastungen erkennen; Fortschritte sichern.
- KVP neu gedacht: kontinuierliche Verbesserung mit KI – datenbasiert, dynamisch und skalierbar.
- Transformationen ganzheitlich verstehen: Klarheit über Wechselwirkungen und Stellschrauben.

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

#### Transformation analysieren und planen

- Analyse von Abläufen, Prozessen, Rollen und Ressourcen mit KI-gestützter Datenanalyse.
- Szenarioarbeit: Organisationsstrukturen in unterschiedlichen Entwicklungspfaden denken.
- Wirkungsstarke Zielbilder entwickeln und kommunizieren (KI-Story-Prompting).

#### Transformation organisieren – Klarheit schaffen

- Projektorganisation und Rollenklärung gestalten.
- Zentrale und dezentrale Steuerungsstrukturen der Transformation formieren.
- Stakeholder-Mapping: Schlüsselpersonen identifizieren & gezielt einbeziehen.
- Ziele mit Ist-Strukturen abgleichen – Top-down trifft Bottom-up.

#### Transformation durchführen – operativ, KI-gestützt umsetzen

- Prozessdaten effizient erfassen & automatisch visualisieren (BPMN/DMN).
- Right Sizing der Aufbaustruktur: Potenziale erschließen und Ressourcen gezielt verteilen.
- Business Continuity Management: wichtige Rollen sichern und Abhängigkeiten minimieren.
- „Aufgaben-Skill-Matching“: Aufgaben passend verteilen und Talente gezielt fördern.
- IT-Landschaften optimieren: Schatten-IT und Doppelstrukturen sichtbar machen.

#### Transformation nachhalten – Nachhaltigkeit sichern

- Erfolge messen – mit klar definierten KPIs.
- Reflexion fördern – durch aktuelle Daten langfristiges Lernen im Unternehmen sichern.
- Fluktuations-Management: Wissen sichern und Retention stärken.
- Risiko-Management: Vorbereitung auf Störungen und Incident Response.
- Transformation als fortlaufende Kompetenz statt als einmaliges Projekt begreifen.

#### Eigenen Ansatz modellieren und erfolgreich aufsetzen

- Entwicklung eines individuellen Transformationsansatzes für den eigenen Verantwortungsbereich.
- Verbindung bewährter Methoden (z.B. KVP, Canvas) mit KI-gestützten Tools.
- Simulation und Feedback mit realitätsnahen Szenarien.
- Konkrete nächste Schritte für die Umsetzung im Unternehmen festlegen.

## Lernumgebung

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

## Dein Nutzen

- Du erhältst eine klare Struktur zur Steuerung aller Phasen einer erfolgreichen Transformation – vom Planen bis zum Umsetzen.
- Du verbindest bewährte Methoden mit modernen Technologien.
- KI-unterstützt entwickelst du realistische Szenarien für Veränderungen in deinem Unternehmen.
- Klar definierte KPIs helfen dir dabei, Erfolge messbar zu machen.
- Du kehrst mit einem getesteten Transformationsplan zurück – bereit zur direkten Umsetzung.

## Methoden

Trainer:innen-Input, Canvas-Arbeit, Fallbeispiele, Gruppenarbeit, Simulationen, Peer-Sparring, Transferübungen, KI-gestützte Tool-Demonstrationen (z.B. Prozessaufnahme, Ressourcenmanagement, Kapazitätenanalyse).

## In der Veranstaltung können folgende Drittanbieter-Tools eingesetzt werden

### Miro

Miro ist ein digitales Whiteboard, auf dem Teilnehmer:innen in Echtzeit zusammenarbeiten können. Ideen, Konzepte und Prozesse können visuell dargestellt und organisiert werden. Auf dem Whiteboard können unter anderem verschiedene Formen, Texte, Bilder, Videos und Dateien hochgeladen werden. Miro ist einfach zu bedienen und erfordert keine zusätzliche Software, da es über den Browser aufgerufen werden kann.

Weitere Informationen sind in der Datenschutzerklärung unter <https://www.haufe-akademie.de/datenschutz> zu finden.

Mehr über Miro:

<https://www.haufe-akademie.de/systemvoraussetzungen/miro>

### 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

Fach- und Führungskräfte mit operativer Verantwortung im Mittelstand oder Konzern – z.B. Bereichs- und Abteilungsleitungen, Projektverantwortliche, Teamleitungen, Process Owner, Change Agents oder interne Transformationsverantwortliche. Besonders geeignet für Rollen, die Transformation anleiten oder für die Umsetzung verantwortlich sind, Szenarien vorausschauend durchdenken und verstehen wollen, wie KI sie dabei unterstützen kann.

## 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>



## Trainer:innen



### Prof. Dr. Nicolas Burkhardt

Prof. Dr. Nicolas Burkhardt ist Gründer und Geschäftsführer einer mehrfach ausgezeichneten Unternehmensberatung sowie Gründer einer Plattform. Er ist Professor für Allgemeine BWL mit Schwerpunkt Digitale Transformation und Organisationsentwicklung und Autor mehrerer Fachpublikationen. Die Unternehmensberatung wurde u.a. als Top Consultant sowie als Beste Beratung Digitalisierung ausgezeichnet. Die BLIKS-Kernlösung erhielt den German Innovation Award und den Big Bang KI-Award. Burkhardt ist zudem Host verschiedener Podcasts, in denen er über Transformation und Organisation spricht.

## Details zur Weiterbildung

### Seminar | Online

2 Tage  
max. 12 Teilnehmer:innen

### Starttermine

21.-22.07.2026

03.-04.02.2027

Live-Online  
**Durchführung**  
zoom

**Modulzeiten**

Dienstag, 21.07.2026  
09:00 Uhr - 17:00 Uhr  
Mittwoch, 22.07.2026  
09:00 Uhr - 16:30 Uhr

Live-Online  
**Durchführung**  
zoom

**Modulzeiten**

Mittwoch, 03.02.2027  
09:00 Uhr - 17:00 Uhr  
Donnerstag, 04.02.2027  
09:00 Uhr - 16:30 Uhr

**Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter [www.haufe-akademie.de/42348](http://www.haufe-akademie.de/42348)**

**Teilnahmegebühr**

€ 1.540,- zzgl. MwSt.  
€ 1.832,60 inkl. MwSt.

**Deine Anmeldemöglichkeiten**

Online: [www.haufe-akademie.de/42347](http://www.haufe-akademie.de/42347)  
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).