

# KI im Management: Effizienzsteigerung und Entscheidungsfindung

ZfU International Business School



Donnerstag, 23. Mai 2024 (Online-Durchführung)  
Dienstag, 18. Juni 2024 (Online-Durchführung)

In einer immer dynamischer werdenden Welt mit stets neuen Krisensituationen ist der unternehmerische Erfolg von kleinsten Stellschrauben und Entscheidungen abhängig. Für das Management gilt es im Spannungsfeld zwischen Fachkräfte-, Rohstoff- und Zeitmangel **fundierte Entscheidungen zu treffen und Ressourcen effizient zu nutzen.**

In diesem Seminar erlangen Manager/-innen, Entscheider/-innen und Führungskräfte fundiertes Wissen über die **Grundlagen und den fortschrittlichen Einsatz von KI im Management.** Sie erfahren, wie KI-gesteuerte Automatisierung und intelligente Tools die strategische Entscheidungsfindung stärken und

operative Prozesse optimieren. Durch Fallstudien und interaktive Workshops werden Sie befähigt, den digitalen Wandel proaktiv zu gestalten und maßgeschneiderte KI-Strategien für Ihre Managementaufgaben zu entwickeln.

**CHF 900.00**

[Mehr Informationen und Anmeldung](#)

## Zusätzliche Infos zur Veranstaltung

### Zertifikat/Bestätigung

Teilnahmebestätigung

### Referenten



Gary Lee Lauf

### Veranstalter

[ZfU International Business School](#)

### Telefon bei Fragen

044 586 86 37

## Beschreibung

### Themenschwerpunkte

#### Einführung in KI - Grundlagen von KI und ihre Bedeutung

- Grundlagen der KI: Wie künstliche Intelligenz das Management transformiert
- Historischer Kontext: Ein Rückblick auf die Evolution der KI
- Jenseits des Hypes: Entmystifizierung der KI und ihrer tatsächlichen Bedeutung
- Fachterminologie: Klärung der Kernbegriffe für ein fundiertes Verständnis

#### KI-Werkzeuge für Manager/-innen - Überblick über Tools zur Effizienzsteigerung

- Integration von bewährten Managementtheorien mit modernen KI-Praktiken
- Einsatz von KI-Tools auf Basis von Large Language Models (LLMs) für effizientes Daten- und Wissensmanagement
- Verständnis der Kernfunktionen von KI-Tools vor der Vertiefung in spezifische Anwendungen
- Prozessidentifikation und -optimierung durch KI sowie Umgang mit Implementierungsrisiken
- Mit dem richtigen Prompt Engineering zur Maximierung der KI-Effizienz
- Automatisierung von Standardaufgaben und Live-Demonstration der KI-Tools im Einsatz

#### KI und Entscheidungsfindung - Nutzung von KI für strategische Entscheidungen

- Bewertung der Entscheidungsqualität: Können Algorithmen den Menschen übertreffen?
- Erfolgsfaktor KI: Der Einfluss intelligenter Systeme auf strategische und operative Abläufe
- Führung mit KI: Analyse der Schlüsselemente in hybriden Entscheidungsmodellen

#### Change Management und KI - Digitalen Wandel gestalten

- KI am Arbeitsplatz: Herausforderungen und Chancen für die Neugestaltung der Arbeit
- Praxisbeispiele des KI-Einsatzes: Einblick in die Anwendungsbereiche in verschiedenen Industriezweigen und deren Auswirkungen in Deutschland
- Datenmanagement als Fundament für KI: Datenarten, -qualität und -relevanz unter Berücksichtigung des Datenschutzes

#### Fallstudien - Beispiele für die Integration von KI in Managementprozessen

- Tiefgreifende Einblicke in die Mitarbeiterreaktionen auf KI-gestützte Entscheidungsfindung
- Ergebnispräsentation einer umfassenden Studie mit über 500 Führungskräften aus diversen Branchen und Ebenen zur KI-Integration in deutsche Spitzenunternehmen

## **Interaktiver Teil - Entwicklung eigener KI-Strategien für das Management**

- Individuelle KI-Strategien mit begleitenden Fragebögen entwickeln
- Nutzung einer Kompetenzmatrix zur Identifikation von Schlüsselfähigkeiten und -bedürfnissen
- Maßgeschneiderter Aktionsplan für effektive KI-Anwendung im Management

## **Nutzen**

- Sie erlernen KI als leistungsfähiges Werkzeug für Managemententscheidungen zu nutzen.
- Sie steigern Ihre Unternehmenseffizienz, indem Sie Geschäftsprozesse mit KI-Tools optimieren.
- Sie erhöhen Ihre Entscheidungssicherheit durch KI-Analysen für verbesserte Risikobewertung.
- Sie entwickeln eine anpassungsfähige Unternehmenskultur für den digitalen Wandel.
- Sie lernen maßgeschneiderte KI-Strategien für Ihre Unternehmensbedürfnisse zu gestalten.

## **Zielgruppe**

- Geschäftsführung
- Führungskräfte
- Team-Leiter/-innen
- Projektleiter/-innen
- Interessierte, die sich über den Einsatz von KI-Systemen informieren möchten

## **Seminarzeiten**

09:00 - 17:00 Uhr

[Mehr Informationen und Anmeldung](#)