



FÜHRUNG

# KI im Führungsalltag: ChatGPT, Microsoft Copilot & Co durch gezieltes Prompting und Prompt Engineering clever nutzen

Produktnummer	Termin	Gebühren pro Teilnehmer/-in
2026-1994SP	10.02.2026	318,00 EUR
	09:00 Uhr bis 16:30 Uhr	Die VWA geht davon aus, dass der Arbeitgeber die Teilnahmegebühr sowie Reisekosten übernimmt.

## Inhalte

- Grundlagen von KI und ChatGPT & Co. – Funktionsweise, Potenziale und Risiken
- Ein Zoo voller Bots: ChatGPT, Microsoft Cockpit, Deepl Write, Gemini, DALL-E, Midjourney, Suno u.a.
- ChatGPT & Co als persönliche Assistenz, Berater, Coach und Mentor
- Prompt Design und Fine-Tuning der Eingaben durch gezieltes Prompt Engineering
  - Aufbau und Struktur erfolgreicher Prompts
  - Die sechs Kernkomponenten eines perfekten Prompts
  - Mögliche Anwendungsbereiche von ChatGPT & Co im Führungsalltag:
  - Produktivität & Zeitersparnis: Automatisiertes Erstellen & Optimieren von strategischen Dokumenten, Berichten, Präsentationen & Reden; Strukturierte Zusammenfassung von Management-Meetings, Entscheidungsrunden & Strategiepapieren; Schnelle Recherche & Analyse von Markt-, Wettbewerbs- und Unternehmensdaten
  - Kommunikation & Zusammenarbeit: Formulierungshilfen für klare, überzeugende Führungskommunikation: E-Mails, Ansprachen & Statements; Unterstützung bei Feedback- und Entwicklungsgesprächen, konstruktive Konfliktlösung; Simulation & Vorbereitung von Kritik-, Veränderungs- & Verhandlungsgesprächen
  - Kreativität & Problemlösung: Ideenfindung & Brainstorming für Strategien, Change-Prozesse & Innovationsprojekte; Vereinfachung & zielgruppengerechte Aufbereitung von komplexen Inhalten für Führungsteams & Stakeholder; Erstellung von Leitlinien, Konzeptpapieren & Entscheidungsgrundlagen
  - Führung & Selbstmanagement: Unterstützung bei Priorisierung, Delegation & effektiver Zeitplanung; Analyse von Mitarbeiterfeedback &

## Ort

VWA Bildungshaus  
Wolframstr. 32  
70191 Stuttgart

## Kontakt

**Information**  
Heike Karsten  
0711 21041-26  
h.karsten@w-vwa.de

**Konzeption und Beratung**  
Udo Kressler  
0711 21041-21  
u.kressler@w-vwa.de

## Anmelde- und Teilnahmebedingungen

## Impressum

## Datenschutzhinweise

- Teamdynamiken zur Ableitung gezielter Maßnahmen; Reflexion & Entscheidungsfindung mit datenbasierten Argumentationshilfen für Führungskräfte
- • Fortgeschrittene Promting-Strategien für bessere Ergebnisse o Antwortqualität optimieren: Zero-Shot, Few-Shot, Chain-of-Thought o Den Stil der KI gezielt steuern: Act-as, Conversational Prompting o Konsistenz und Verlässlichkeit verbessern: Self-Consistency, Kritiker-Prompting o Komplexe Problemstellungen meistern: Tree of Thought, Prompt-Generator-Technik • Microsoft 365 Copilot o Kurze Einführung in Microsoft 365 Copilot o Einsatzmöglichkeiten von Copilot in den gängigen Microsoft 365 Apps (Teams, Outlook, Word, Excel, Powerpoint und weitere) • Tipps & Tricks aus der Praxis für die Praxis

## Dozent

### Helmut Demmelhuber

Dipl.-Theol./Dipl.-Päd., Führungskräftetrainer, PE/OE, Demmelhuber Consulting, Tübingen

## Lernziele

Die Teilnehmer/-innen ...

- verstehen die Potenziale und Grenzen von KI-Technologien wie ChatGPT, Microsoft Copilot & Co. für den Führungsalltag
- lernen, KI-gestützte Assistenten gezielt einzusetzen, um Prozesse zu optimieren, Entscheidungen fundierter zu treffen und die eigene Führungsaufgabe effizienter zu gestalten
- nutzen KI-Technologien praxisnah, um Mitarbeitergespräche, Feedbackprozesse und Teamkommunikation wirkungsvoller zu gestalten
- entwickeln strategische Fähigkeiten im Prompt Design, um KI optimal für Analysen, Berichte und Managementaufgaben zu nutzen

## Nutzen

- Besserer Arbeitsergebnisse durch wirkungsvolle Delegation
- Sicher und klare Kommunikation von Aufgabenpaketen, Verantwortung und Erwartungen • Individuelle Forderung und Förderung von Mitarbeiter:innen
- Steigerung von Leistungsmotivation, Selbstständigkeit und Eigeninitiative
- Entlastung der Führungskräfte und Schaffung von Freiräumen für ihre eigentlichen Tätigkeiten

## Zielgruppe

Führungskräfte, die KI-Tools sinnvoll in ihren Führungsalltag integrieren möchten

## Voraussetzungen

Bitte bringen Sie ein Notebook/Tablett und bestenfalls einen nutzbaren KI-Account wie ChatGPT, Gemini o.ä. zum Seminar mit!