

Weitere Informationen und Online-Anmeldung unter [www.caritascampus.de](http://www.caritascampus.de)

## KI im Kita-Alltag nutzen

### Einsatzmöglichkeiten und Prompting-Strategien

Künstliche Intelligenz kann pädagogische Fachkräfte im Kita-Alltag spürbar entlasten – bei Planung, Kommunikation, Dokumentation und der Vorbereitung von Veranstaltungen. In diesem dreistündigen Web-Seminar lernen Sie verständlich und praxisnah, wie Sie KI-Tools sicher und sinnvoll einsetzen.

Im Fokus stehen kurze Impulse, kollegialer Austausch und vor allem das eigene Ausprobieren an Ihren konkreten Fragen aus der Praxis.

#### Inhalte

- Einsatzmöglichkeiten von KI im Kita-Alltag: Planung pädagogischer Angebote, Elternkommunikation, Dokumentation, Portfolioarbeit, Veranstaltungsplanung und -bewerbung
- Passgenaue Texte erstellen: Elternbriefe, Aushänge, Konzeptbausteine, Einladungen, Reflexionsimpulse
- Bilder und Materialien generieren: Ideen für Visualisierungen, Vorlagen und kleine kreative Anlässe
- Prompting im Alltag: praxistaugliche Prompting-Strategien (Prompt = Arbeitsanweisung an die KI), um Ergebnisse gezielt zu steuern
- Gute Beispiele und Erfahrungsaustausch: Fragen klären, Ideen sammeln, nächste Schritte für die eigene Kita ableiten

#### Kompetenzerwerb

Sie kennen zentrale Einsatzfelder, Chancen und Grenzen von KI im Kita-Kontext sowie grundlegende Prinzipien guter Prompts.

#### Voraussetzungen

Die Teilnehmenden benötigen einen (kostenlosen) Zugang zu einem KI-Tool wie ChatGPT, Gemini oder MS Copilot. Erste Erfahrungen damit sind hilfreich, aber nicht notwendig.

#### Nummer

24726-140

#### Datum

14.10.2026

#### Zeit

09:00 - 12:00 Uhr

#### Ort

Web-Seminar mit  
Zoom

#### Zielgruppen

Alle Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

#### Referent/in

**Tobias Düttmann**

Dozent der learninglab gGmbH  
Fortbildner zu digitalen Themen

#### Teilnehmende (max.)

20

#### Reduzierter Preis für Mitgliedsorganisationen

40.00 €

#### Normaler Preis für Externe

50.00 €

#### Bildungspunkte (ECTS)

0.25

#### Unterrichtsstunden

4