

Informationstechnologie | Seminar | Produktnummer: 13360

Direkt zur Veranstaltung unter diesem Link: www.oabund.de/13360

Gedruckt am 13.05.2026 um 18:49 Uhr.

Mit KI zu überzeugenden Präsentationen: PowerPoint, smarte KI-Tools und mehr

- Mit KI Präsentationen erstellen: von der Ideenfindung bis zum fertigen Foliensatz.
- Texte optimieren, Storylines strukturieren und visuelle Elemente passgenau generieren.
- Bekannte Tools wie PowerPoint, Google Slides und spezialisierte KI-Präsentationstools wie Gamma.

Das Seminar richtet sich an alle Interessierten, die im Arbeitsalltag Präsentationen erstellen und diese mit KI effizient, mühelos und wirkungsvoll gestalten möchten.

Gute Präsentationen zu erstellen, kostet oft viel Zeit. Inhalte auswählen und präzise formulieren, passende Bilder recherchieren, ein stimmiges Layout entwickeln und gleichzeitig das Corporate Design einhalten: all das kann schnell sehr aufwändig werden. Künstliche Intelligenz bietet hier wirkungsvolle Unterstützung. Denn sie liefert Inhalte schneller, erstellt visuelle Elemente automatisch und macht die Gestaltung von Präsentationen deutlich leichter. Das Webinar zeigt, wie KI-Tools die Präsentationserstellung grundlegend transformieren. So entsteht ein Workflow, der typische Herausforderungen löst und den Weg von der ersten Idee bis zur finalen Foliengestaltung deutlich beschleunigt.

Für eine überzeugende Präsentation ist es wichtig, komplexe Themen klar zu strukturieren, nachvollziehbare Storylines zu entwickeln und sprachlich präzise zu arbeiten. Generative KI-Sprachmodelle unterstützen genau dabei. Durch gezieltes Prompting lassen sich umfangreiche Informationen verdichten, einen professionellen Ton finden und schlüssige Argumente deutlich schneller formulieren. Die KI arbeitet dabei wie ein kreativer und analytischer Assistent: Sie ordnet Ideen, bietet Varianten an und bringt Inhalte auf den Punkt.

Doch Inhalte allein reichen nicht aus. Ohne Visualisierungen bleibt selbst die beste Präsentation trocken und wenig einprägsam. Gleichzeitig ist die Bildrecherche oft mühsam. Nicht immer stehen passende oder nutzungsrechtlich freie Motive zur Verfügung. KI-basierte Bildgenerierung löst genau diese Hürde: In wenigen Momenten entstehen passgenaue Visualisierungen, die komplexe Sachverhalte klar vermitteln.

KI ermöglicht auch die automatisierte Erstellung vollständiger Präsentationsfolien. Moderne Tools verwandeln Text in Sekunden in dynamische, sauber strukturierte und visuell überzeugende Präsentationen. Intelligente Layouts, automatisch generierte Designs und konsistente Formatierungen erleichtern die Arbeit erheblich. KI-Funktionen in PowerPoint, Google Slides und spezialisierte Tools wie Gamma machen die Arbeit deutlich einfacher. Selbst umfangreiche Präsentationen lassen sich damit schnell erstellen, einheitlich gestalten und im gewünschten Corporate Design umsetzen. Das Webinar zeigt praxisnah, wie KI dabei hilft, Präsentationen schneller zu erstellen, Inhalte klarer zu gestalten und die visuelle Wirkung zu verbessern.

Programm

9:00 Inhalte, Text- und Bildgenerierung mit KI

Einsatzmöglichkeiten der KI für die Erstellung von Präsentationen. Sprachmodelle für Texte und Storylines nutzen. Effektive Prompting-Strategien für präzise Inhalte. KI-Bildgenerierung für passgenaue Visuals.

10:30 Pause

11:00 KI-Tools für automatisierte Präsentationen

Bekannte Tools: KI-Features von PowerPoint, Google Slides. KI-Präsentationstools am Beispiel Gamma. Präsentationen automatisiert erstellen und gestalten. Corporate Design: Richtlinien festlegen und umsetzen. Präsentationen nachbearbeiten und optimieren. Live-Demos: Von der Idee zur fertigen Präsentation mit KI.

Vortragende

Thomas Thelen ist Gründer und Geschäftsführer der ThePod KI Beauftragter GmbH. Sein Schwerpunkt liegt auf der Anwendung von Sprachmodellen im Unternehmenskontext sowie der Automatisierung digitaler Büroprozesse. Als Maschinenbauingenieur für Energietechnik bringt er langjährige Erfahrung im Projekt- und Changemanagement mit. Seine Begeisterung für Künstliche Intelligenz begann mit dem „ChatGPT-Moment“ – seitdem hat er tausende Interaktionen mit Sprachmodellen, Bild- und Videogeneratoren sowie KI-Modulen in automatisierten Workflows gesammelt. Seine Überzeugung: Sprachmodelle sind die nächste Dimension der Künstlichen Intelligenz, da diese KI für den Mainstream zugänglich machen. Für ihn steht fest: „Nichts ist stetiger als der Wandel“ – und dieser Wandel ist bereits in vollem Gange. Die kommenden Jahre werden disruptive Veränderungen für alle mit sich bringen – umso wichtiger ist es, gut vorbereitet zu sein (Köln).



Starttermine und Details

 1 Termin

Tage & Uhrzeit

Ort: Online

Termin & Stadt

29.09.2026

Online

Teilnahmegebühr

Gebühr Online: 370,00 € zzgl. MwSt. (296,00 € Early Bird Gebühr bis 29.06.2026)

Anmeldung

Online-Anmeldung:

Besuchen Sie unsere Webseite unter www.oabund.de/13360, um sich für unser Weiterbildungsangebot anzumelden. Die Anmeldung ist unkompliziert und schnell durchführbar.

Kontakt per E-Mail:

Falls Sie weitere Informationen benötigen oder sich direkt anmelden möchten, schreiben Sie uns bitte eine E-Mail an: info@obladen-akademien.de

Bitte geben Sie dabei den Namen des Teilnehmers, die vollständige Rechnungsadresse inklusive Telefonnummer und E-Mail-Adresse an.

Häufig gestellte Fragen (FAQ):

Antworten auf häufig gestellte Fragen rund um unsere Weiterbildungsangebote finden Sie in unserem FAQ-Bereich unter: www.obladen-akademien.de/faq

Teilnahmebedingungen:

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen sind online auf unserer Webseite einsehbar: www.obladen-akademien.de/agb

Datenschutzbestimmungen:

Wir legen großen Wert auf den Schutz Ihrer Daten. Unsere vollständigen Datenschutzbestimmungen können Sie unter www.obladen-akademien.de/datenschutzerklaerung nachlesen.