



Was bedeutet KI für Schule? – Chatbots

Workshop

Kursinhalte

Mit der Veröffentlichung von ChatGPT im November 2022 ist das Thema Künstliche Intelligenz (KI) in der Bildung und in Schulen verstärkt in den Fokus öffentlicher Diskussionen gerückt. Da Künstliche Intelligenz in der Bildung zunehmend eine größere Rolle spielt, ist es wichtig, sich aus pädagogischer und didaktischer Perspektive mit dem Thema auseinanderzusetzen. Der Workshop zielt darauf ab, diesem Bedarf gerecht zu werden, indem dieser am Beispiel von Chatbots wie „ChatGPT“, der Google KI „Bard“ oder der KI-Anwendung des Landes Sachsen-Anhalt „EmuKI GPT-4“ eine erste Einführung in das Thema KI in der Schule bietet. Dabei werden Chancen und Herausforderungen Künstlicher Intelligenz in der Bildung verdeutlicht und sowohl theoretische als auch praktische Grundlagen für den Umgang mit Chatbots im Unterricht vermittelt.

Rahmenbedingungen

Format	Workshop
Modul	Grundlagenkurs
Zeitdauer	ca. 90 Minuten
DigCompEdu	6. Medienkompetenz der Lernenden 6.3 Erstellung digitaler Inhalte 6.4 Verantwortungsvoller Umgang 6.5 Analysieren und Reflektieren
KMK-Strategie Bildung in der digitalen Welt	3. Produzieren und Präsentieren 3.1 Entwickeln und Produzieren 3.2 Weiterverarbeiten und Integrieren 3.3 Rechtliche Vorgaben beachten
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none">✓ Laptop/Tablet✓ Internetzugang✓ vorteilhaft für die individuelle Nutzung im Workshop: persönlicher Chatbot Account (z.B. ChatGPT, Bard, EmuKI GPT-4)✓ Endgerät für das Lesen von QR Codes✓ möglichst digitale Tafel, alternativ Beamer mit Leinwand
Vorkenntnisse	nicht erforderlich