



# Was bedeutet KI für Schule? – Bildgenerierende KI

## 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 bietet Lehrkräften Impulse und Möglichkeiten, sich mit dem Thema „KI in der Schule“ anhand von bildgenerierender KI wie „Dall.E“, „Bing“ oder der KI-Anwendung des Bildungsservers Sachsen-Anhalt „emuKI: Dall.E 3“ zu beschäftigen. Im Mittelpunkt steht die Frage, wie KI im Unterricht eingesetzt werden kann, um Schülerinnen und Schülern sowohl deren Chancen als auch Problematiken zu verdeutlichen. Kollaborativ werden Ideen und Fachperspektiven für den Unterricht herausgearbeitet und konkrete Anwendungsszenarien erprobt.

### Rahmenbedingungen

<b>Format</b>	Workshop
<b>Modul</b>	Grundlagenkurs
<b>Zeitdauer</b>	ca. 90 Minuten
<b>DigCompEdu</b>	6. Medienkompetenz der Lernenden 6.3 Erstellung digitaler Inhalte 6.4 Verantwortungsvoller Umgang
<b>KMK-Strategie Bildung in der digitalen Welt</b>	3. Produzieren und Präsentieren 3.1 Entwickeln und Produzieren 3.2 Weiterverarbeiten und Integrieren 3.3 Rechtliche Vorgaben beachten
<b>Voraussetzungen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Laptop/Tablet</li><li>✓ Internetzugang</li><li>✓ PowerPoint wünschenswert</li><li>✓ vorteilhaft: persönlicher Account (z.B. Open AI, Midjourney, Bing, EmuKI Dall.E)</li><li>✓ Endgerät für das Lesen von QR Codes</li><li>✓ Login-Daten für den Bildungsserver</li><li>✓ möglichst digitale Tafel, alternativ Beamer mit Leinwand</li></ul>
<b>Vorkenntnisse</b>	nicht erforderlich