

## KI in Schule verstehen und im Unterricht einsetzen

Künstliche Intelligenz ist zwar schon lange ein großes Thema, hält jedoch abseits der klassischen Reflexionsfragen erst seit kurzer Zeit Einzug in die Unterrichtspraxis. Spätestens die offene Verfügbarkeit KI-basierter Tools zur Textproduktion (z. B. ChatGPT) wird deren Verbreitung aber deutlich beschleunigen.

Gleichzeitig ist dieses Thema mit unterschiedlichsten Meinungen belegt – selten erfahrungsbasiert, oftmals eher von diffusen Erwartungen geprägt.

### **Wir wollen in unserem Workshop am Beispiel von Textproduktion und Textüberarbeitung verdeutlichen, wo wir aktuell stehen:**

- ⇒ **Welche Tools existieren und wie lassen sich diese in Schule und Unterricht nutzen?**
- ⇒ **Welches didaktische Potential bieten KI-basierte Tools?**
- ⇒ **Und wie „sicher“ ist der Einsatz?**

**Erste Erfahrungen und Unterrichtsideen ermöglichen Orientierung sowie Austausch und Vernetzung mit anderen interessierten Lehrpersonen.**

### **Ziele der Fortbildung**

- Sie können allgemein beschreiben, was Künstliche Intelligenz ist und welche Fähigkeiten Werkzeuge wie z. B. ChatGPT haben.
- Sie machen erste Schritte mit dem Werkzeug ChatGPT.
- Sie kennen mögliche Einschränkungen und verwandte Werkzeuge ergänzend zu ChatGPT.
- Sie können ChatGPT unterstützend der Vorbereitung von Unterricht bzw. Erstellung von Unterrichtsmaterialien einsetzen. Dabei sind Ihnen die Grenzen und Fallstricke bewusst.
- Sie kennen mehrere Einsatzmöglichkeiten von ChatGPT in den Händen der Schüler\*innen. Dabei sind Sie sich bewusst, welche Aspekte Sie mit den Lernenden im Sinne der Medienerziehung thematisieren sollten.

### **Inhalte der Fortbildung**

- Sie verstehen die Grundlagen Künstlicher Intelligenz (inkl. Maschinelles Lernen und Neuronale Netze).
- Sie können die Grenzen und Möglichkeiten Künstlicher Intelligenz weitestgehend einschätzen.
- Sie setzen sich mit den ethischen Aspekten Künstlicher Intelligenz auseinander.
- Sie lernen geeignete Tools und frei verfügbare Unterrichtsmaterialien kennen, um das Thema KI im Unterricht praxisorientiert zu vermitteln.

### **Methoden**

- Dozent\*inneninput
- Moderation
- Kleingruppenarbeiten
- Diskussion
- Erfahrungsaustausch

### **Zielgruppe**

Lehrer\*innen, Referendar\*innen, Mitarbeiter\*innen der OGS, Sozialpädagog\*innen

### **Hilfsmittel**

Flipchart, Beamer, Moderations-/ Metaplanwand, eigene IT (Laptop, iPad, o. ä.)

### **Materialien**

Flipchartprotokoll, Fortbildungsmaterialien

### **Zeitlicher Rahmen**

6 Zeitstunden + Kaffee- u. Mittagspause  
08:00 h bis 15:00 h o. 08:30 h bis 15:30 h o. 09:00 h bis 16:00 h

### **terminliche Verfügbarkeit & Angebot**

[bitte hier anfragen](#)