

Deep Dive KI – Modul VII:

„KI-Bots für deinen Unterricht erstellen“ (3 Stunden)

Kurzbeschreibung:

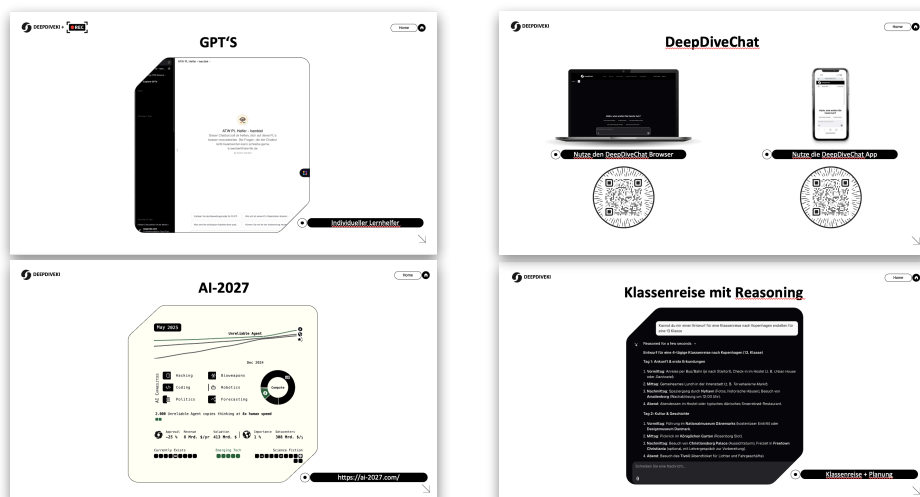
In diesem praxisorientierten Modul lernen die Teilnehmenden, wie sie eigene KI-gestützte Bots für den Einsatz im Unterricht erstellen und anpassen können. Ziel ist es, Lehrkräften Werkzeuge an die Hand zu geben, mit denen sie interaktive, unterstützende und automatisierte Lernbegleiter entwickeln, um Lernprozesse zu individualisieren und zu erleichtern. Die Fortbildung vermittelt Grundlagen zur Funktionsweise von KI-Bots, zeigt deren didaktisches Potenzial auf und führt Schritt für Schritt durch die Erstellung einfacher, anpassbarer Unterrichts-Bots.

Ablaufprogramm:

- Die Teilnehmenden erhalten einen Überblick über die Einsatzmöglichkeiten von KI-Bots im schulischen Kontext (z. B. Lernassistenten, Übungsbots, Feedbackgeber, Nachschlagehelfer).
- Die Teilnehmenden lernen, mit vorgefertigten Bot-Vorlagen zu arbeiten und diese auf ihre Unterrichtsbedarfe anzupassen.
- Es wird vermittelt, wie man einfache Dialogstrukturen und Aufgabenlogiken erstellt, um gezielt Inhalte oder Prozesse zu vermitteln.
- Die Teilnehmenden probieren den Einsatz der erstellten Bots direkt aus und erhalten Feedback zur Weiterentwicklung.
- Beispiele aus der Praxis verdeutlichen, wie KI-Bots in verschiedenen Fächern und Schulformen erfolgreich eingesetzt werden können.

Wichtige Informationen:

- Die Fortbildung setzt keine Programmierkenntnisse voraus. Der Fokus liegt auf leicht zugänglichen Tools und didaktischer Gestaltung.
- Alle Schulformen (Grundschule, Sek I / Sek II) und Fächer sind willkommen. Die Inhalte werden entsprechend differenziert.
- Der KI-Chat „DeepChat“ steht allen Teilnehmer*innen auch in diesem Modul kostenlos zur Verfügung – zur Entwicklung, Erprobung und Reflexion eigener Bot-Ideen.



Kontaktieren Sie uns gerne unter:

info@deepdive-ki.de oder rufen Sie an unter 017661411514