

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	A211-5.2.3/25/02411
Titel	KI in Schülerhand
Kurztitel	KI_S
Beschreibung	<p>KI - Tools in der Unterrichtsvorbereitung sind mittlerweile weit verbreitet. Aber wie sieht es aus, wenn Schülerinnen und Schüler selbst mit KI arbeiten? Der Referent erläutert zunächst die Rahmenbedingungen und Grundvoraussetzungen für den Einsatz von KI im Unterricht. Anhand von Beispielen aus dem Englisch- und Geschichtsunterricht wird demonstriert, wie eine datenschutzkonforme Schul-KI gewinnbringend eingesetzt werden kann und welche neuen Möglichkeiten sich dadurch eröffnen. Zudem wird die Anwendung von KI als Hausaufgaben- und Lernassistent, (auch in anderen Fächern, z.B. in MINT-Bereichen), thematisiert. Abschließend werden mögliche Stolpersteine aufgezeigt und Vorbehalte entkräftet.</p> <p>Gastdozent: Florian Berger Referentennetzwerk der Realschulen in Niederbayern</p>
Anmeldeschluss	12.05.2025
Teilnehmerzahl	max. 200
Schularten	Alle Schularten
Anbieter	Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung OE: 5.2.3 Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau Anbieterkategorie: Staatlich
Ansprechpartner	Carsten Storch, StR (RS)
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	Fächerübergr. Bildungsaufg., Stab_eSession, Stabsstelle, Fortbildung, 5.3 Schüleraktivierung, 6.1 Basiskompetenzen, 6.2 Suchen und Verarbeiten, Niveaustufe I/II, Unterricht_KI, dSdZ_Unterricht_weiterentwickeln, lernenMitKI, lernenUeberKI, arbeitenMitKI

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
24-25.2_02411-1	13.05.25 17:00Uhr	13.05.25 18:30Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

24-25.2_02411-1 KI in Schülerhand

Aktenzeichen	A211-5.2.3/25/24-25.2_02411-1
Beginn/Ende	13.05.2025 17:00 - 18:30 Uhr
Bemerkungen	<p>KI - Tools in der Unterrichtsvorbereitung sind mittlerweile weit verbreitet. Aber wie sieht es aus, wenn Schülerinnen und Schüler selbst mit KI arbeiten? Der Referent erläutert zunächst die Rahmenbedingungen und Grundvoraussetzungen für den Einsatz von KI im Unterricht. Anhand von Beispielen aus dem Englisch- und Geschichtsunterricht wird demonstriert, wie eine datenschutzkonforme Schul-KI gewinnbringend eingesetzt werden kann und welche neuen Möglichkeiten sich dadurch eröffnen. Zudem wird die Anwendung von KI als Hausaufgaben- und Lernassistent, (auch in anderen Fächern, z.B. in MINT-Bereichen), thematisiert. Abschließend werden mögliche Stolpersteine aufgezeigt und Vorbehalte entkräftet.</p> <p>Gastdozent: Florian Berger Referentennetzwerk der Realschulen in Niederbayern</p>
Format	Online - eSession
Teilnehmerzahl	max. 200
Veranstaltungsort	Lehrerfortbildung Online Lehrerfortbildung Online
Leitung	Michael Debbage-Koller, IR
Kostenhinweis	Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=398601