Thillm	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka		14.11.2025

Titel

Thema: Demokratiebildung und ,KI⁺
Veranstaltungsnummer: 264108202

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und	Das Thema künstliche Intelligenz
didaktische Gestaltung:	In der vierten und nach wie vor hö
	der Schule?" werden Chancen de

Das Thema künstliche Intelligenz (KI) ist noch immer aktuell und in aller Munde. In der vierten und nach wie vor höchst spannenden Vortragsreihe "Was kann KI in der Schule?" werden Chancen der KI für Lehrkräfte sowie Möglichkeiten für einen Unterrichtseinsatz von renommierten Referenten aufgezeigt und allen Interessierten näher gebracht.

Die Vortragsreihe "Was kann KI in der Schule?" bietet eine exzellente Gelegenheit für Lehrer und Interessierte, sich über die Chancen und Möglichkeiten von KI im Unterricht zu informieren und ihr Wissen zu erweitern. Es ist von großer Bedeutung, dass Lehrkräfte sich mit diesem Thema auseinandersetzen, da sich die Welt schnell verändert und Schulen Schritt halten müssen, um Schülerinnen und Schüler auf die Herausforderungen der Zukunft vorzubereiten. Durch die Teilnahme an dieser Vortragsreihe können Lehrkräfte ihr Verständnis von KI erweitern und wertvolle Anregungen für die Gestaltung ihres Unterrichts erhalten.

Schwerpunkte/Rubrik: Medienbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Medienbildung	
Zielgruppen:	- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte	
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Gymnasium, Regelschule, Thüringer Gemeinschaftsschule	
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung	
Gültigkeitsbereich:	landesweit	
Leitung:	Diana Henkel, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)	

Weitere Hinweise

Weitere Hinweise		
Zusatzinformationen:	Demokratiebildung und 'Kl': Deepfakes, 'Kl'-Agentensysteme, datengestützte Empfehlungssysteme - zwischen Effizienz, Skepsis und kritischer Reflexion.	
	Anhand erprobter Unterrichtsbeispiele diskutieren wir, wie Lehrkräfte und Lernende 'KI' kritisch und kreativ nutzen können, um Lernprozesse zu unterstützen, 'KI'-Kompetenzen zu fördern, gesellschaftliche Auswirkungen zu reflektieren und unsere Zukunft mitzugestalten.	
	Wir tauschen uns über erprobte Open-Source-Alternativen aus - immer mit dem Ziel, eine inklusive Bildung zu gestalten, die digitale Souveränität, demokratische Werte und verantwortungsbewusstes Handeln stärkt.	

ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4		
99438 Bad Berka		14.11.2025

Dozentin Regina Schulz ist Lehrerin an einem Gymnasium. Sie arbeitet als Fortbildnerin im Bereich Fremdsprachen, Sek II + ,KI' + BNE, mit einem Fokus auf Global Digital Citizenship. Sie ist Fellow des Digital and Data Literacy in Teaching Lab (DDitLab) der Universität Hamburg. Regina veröffentlicht ihre Unterrichtsmaterialien als OER, u.a. im digitallearninglab.de.

Anbieter

Anbietername: Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)

Anbieteranschrift: Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka

E-Mail-Adresse: info@thillm.de
Telefon: 036458/560

Termin

Termin: 18.11.2025 16:30 bis 18:00 Uhr

Dauer: 2 Zeitstunden Anmeldeschluss: 18.11.2025

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Videokonferenzsystem, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
	(Onlineveranstaltung)