

LEHRGANGSÜBERSICHT

Die Eintragungen einer Veranstaltung Dritter (sog. externer Anbieter außerhalb der staatlichen Lehrerfortbildung) wird in FIBS als reine Serviceleistung beziehungsweise als Hinweis angeboten und ist mit keiner Empfehlung von staatlicher Seite verbunden. Für die Lehrgänge externer Anbieter in FIBS gilt, dass Zuschüsse zu den Kosten der Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus Mitteln der staatlichen Lehrerfortbildung grundsätzlich nicht gewährt werden. Dasselbe gilt für anfallende Reise- und Fahrtkosten. Eine Erstattung durch den jeweiligen Anbieter ist möglich.

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	E2142-0/25/400230
Titel	Lernvideos in 30 Sekunden: Dein digitaler Zwilling als Assistenz für Dich als Lehrkraft
Kurztitel	Lernvideos in 30 Sekunden
Beschreibung	<p>Tauchen Sie ein, in die Welt der digitalen Bildung und erfahren Sie, wie Sie als Lehrkraft mithilfe künstlicher Intelligenz und eines digitalen Zwillings Ihre Unterrichtsgestaltung revolutionieren können. In der Fortbildung erlernen Sie Schritt für Schritt, wie Sie schnell und effizient Lernvideos mit Unterstützung von künstlicher Intelligenz (KI) produzieren, die Schülerinnen und Schüler fesseln und motivieren können.</p> <p>Erfahren Sie, wie moderne KI-Tools komplexe Lehrprozesse vereinfachen und Ihnen dabei helfen, personalisierte Inhalte zu erstellen, die genau auf die Bedürfnisse Ihrer Schülerinnen und Schüler zugeschnitten sind. Mit Ihren digitalen Zwillings werden neue Perspektiven eröffnet, indem er Ihre Präsenz und Stimme virtuell vervielfältigt. Mit minimalem Aufwand gestalten Sie somit interaktive und visuell ansprechende Lernmaterialien.</p> <p>Dieser praxisorientierte Workshop richtet sich an Lehrkräfte aller Schularten in Bayern, die innovative und nachhaltige Methoden zur Wissensvermittlung in ihren Unterricht integrieren möchten. Freuen Sie sich auf praxisnahe Übungen, inspirierenden Austausch mit Kolleg*innen und fundierte Einblicke in die Potenziale von KI in der Bildung. Machen Sie mit uns den nächsten Schritt in die digitale Zukunft und lassen Sie uns gemeinsam neue Maßstäbe für zeitgemäßen Unterricht setzen. Werden Sie Teil der Bildungsrevolution – melden Sie sich jetzt an!</p>
Anmeldeschluss	19.05.2025
Teilnehmerzahl	max. 15

Schularten	Alle Schularten
Anbieter	Universität Bamberg - Zentrum für Lehrerbildung Luitpoldstraße 19, 96052 Bamberg Anbieterkategorie: Extern
Ansprechpartner	Dr. Nicole Höhn
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	Fächerübergr. Bildungsaufg., Seminarlehrkräfte, Lehrkräfte allgemein, 1.4 Kontinuierliche Weiterentwicklung, 2.2 Erstellen und Anpassen digitaler Ressourcen, 3.1 Lehren, 3.2 Lernbegleitung, 5.2 Differenzierung, 5.3 Schüleraktivierung, 6.4 Produzieren und Präsentieren, Niveaustufe V/VI, Fortbildung

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
400230-1	23.05.25 09:00Uhr	23.05.25 16:00Uhr	Präsenz

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

400230-1 Lernvideos in 30 Sekunden: Dein digitaler Zwilling als Assistenz für Dich als Lehrkraft

Aktenzeichen	E2142-0/25/400230-1
Beginn/Ende	23.05.2025 09:00 - 16:00 Uhr
Bemerkungen	<p>Kontaktperson: Prof. Dr. Karl-Heinz Gerholz, Karl-Heinz.Gerholz@uni-bamberg.de</p> <p>Referent: Prof. Dr. Karl-Heinz Gerholz ist Wirtschaftspädagoge und zu seinen Forschungsbereichen gehören u.a. künstliche Intelligenz im Bildungswesen.</p> <p>Veranstalter: Professur für Wirtschaftspädagogik in Kooperation mit Robert-Bosch-Stiftung M.E.T.A.-Programm</p>
Format	Präsenz
Teilnehmerzahl	max. 15
Veranstaltungsort	Universität Bamberg, (Kä7), Raum wird noch bekannt gegeben Kärntenstraße 7, 96052 Bamberg
Leitung	Dr. Nicole Höhn
Kostenhinweis	Es gibt keine Teilnahmegebühr.
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=400230