

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	A211-5.2.4/25/01926
Titel	Quizspiele erstellen mit KI
Kurztitel	Quizspiele erstellen mit KI
Beschreibung	<p>Diese eSession zeigt, wie Sie in mit KI-Unterstützung digitale Quizspiele erstellen können. Für das gemeinsame Lernen im Klassenverbund. Um das Gezeigte selbst nachzuvollziehen wird Zugang zu folgenden zwei Anwendungen benötigt: ByLKI und https://kahoot.com/</p> <p>Um Zugang zur ByLKI zu erhalten muss dieser Selbstlernkurs absolviert worden sein (vor Besuch dieser eSession).</p> <p>Gastdozentin: Katharina Peter, Experten- und Referentennetzwerk Digitale Bildung für Berufliche Schulen, Niederbayern.</p>
Anmeldeschluss	19.03.2025
Teilnehmerzahl	max. 500
Schularten	Mittelschule, Förderschule, Realschule, Gymnasium, Berufsschule, FOS/BOS, Wirtschaftsschule, Fachschule, Berufsfachschule, Fachakademie
Anbieter	<p>Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung</p> <p>OE: 5.2.4</p> <p>Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau</p> <p>Anbieterkategorie: Staatlich</p>
Ansprechpartner	Dr. Johannes Lang, OStR
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	<p>Stab_eSession, Stabsstelle, Fortbildung, 2.2 Erstellen und Anpassen digitaler Ressourcen, 3.1 Lehren, Niveaustufe III/IV, Unterricht_KI</p>

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
24-25.2_01926-1	20.03.25 14:00Uhr	20.03.25 15:00Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

24-25.2_01926-1 Quizspiele erstellen mit KI

Aktenzeichen	A211-5.2.4/25/24-25.2_01926-1
Beginn/Ende	20.03.2025 14:00 - 15:00 Uhr
Bemerkungen	
Format	Online - eSession
Teilnehmerzahl	max. 500
Veranstaltungsort	Lehrerfortbildung Online Lehrerfortbildung Online
Leitung	Dr. Johannes Lang, OStR
Kostenhinweis	Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=395032