

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	A211-5.2.3/25/02412
Titel	Guter Unterricht mit digitalen Endgeräten im Fach Englisch
Kurztitel	dSdZ_E
Beschreibung	In dieser 90-minütigen Fortbildung zeigen wir Ihnen, wie Standardsituationen im Englischunterricht durch digitale Anwendungen noch effizienter und ansprechender gestaltet werden können. Der Schwerpunkt liegt auf den Kompetenzbereichen Speaking, Writing und Use of English. Sie lernen praxisnahe digitale Tools und Websites kennen, die sich leicht in Ihren Unterricht integrieren lassen. Darüber hinaus erfahren Sie, wie künstliche Intelligenz als unterstützendes Werkzeug genutzt werden kann, beispielsweise zur schnellen Erstellung von Aufgaben oder zur individuellen Förderung der Lernenden.
<p>Gastdozentin: Elena Engelhardt, Referentennetzwerk der Realschulen in Oberfranken</p>	
Anmeldeschluss	11.02.2025
Teilnehmerzahl	max. 500
Schularten	Realschule
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	Englisch, Stab_eSession, Stabsstelle, Fortbildung, 2.2 Erstellen und Anpassen digitaler Ressourcen, 3.1 Lehren, 4.3 Feedback und Planung, Niveaustufe III/IV, dSdZ_Unterricht_weiterentwickeln

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
24-25.2_02412-1	12.02.25 15:00Uhr	12.02.25 16:30Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

24-25.2_02412-1 Guter Unterricht mit digitalen Endgeräten im Fach Englisch

Aktenzeichen	A211-5.2.3/25/24-25.2_02412-1
Beginn/Ende	12.02.2025 15:00 - 16:30 Uhr
Bemerkungen	In dieser 90-minütigen Fortbildung zeigen wir Ihnen, wie Standardsituationen im Englischunterricht durch digitale Anwendungen noch effizienter und ansprechender gestaltet werden können. Der Schwerpunkt liegt auf den Kompetenzbereichen Speaking, Writing und Use of English. Sie lernen praxisnahe digitale Tools und Websites kennen, die sich leicht in Ihren Unterricht integrieren lassen. Darüber hinaus erfahren Sie, wie künstliche Intelligenz als unterstützendes Werkzeug genutzt werden kann, beispielsweise zur schnellen Erstellung von Aufgaben oder zur individuellen Förderung der Lernenden.
	Gastdozentin: Elena Engelhardt, Referentennetzwerk der Realschulen in Oberfranken
Format	Online - eSession
Teilnehmerzahl	max. 500
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=398602