

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	A211-5.2.4/25/01931
Titel	KI und Leistungsnachweise für Berufssprache Deutsch
Kurztitel	KI und Leistungsnachweise für Berufssprache Deutsch
Beschreibung	Die eSession gibt einen Überblick über die Auswirkungen von Künstlicher Intelligenz auf Leistungserhebungen für die Berufssprache Deutsch. Ausgehend von der Notwendigkeit einer ganzheitlichen Bewertung von Schülerleistungen samt Prozessorientierung werden Umsetzungsbeispiele für die zeitgemäße Gestaltung und Bewertung von Hausarbeiten und Referaten gegeben.
	Gastdozent: Raphael Dick, Experten- und Referentennetzwerk Digitale Bildung für Berufliche Schulen, Oberbayern.
Anmeldeschluss	02.02.2025
Teilnehmerzahl	max. 500
Schularten	Berufsschule, Fachschule, Berufsfachschule, Fachakademie
Anbieter	Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung OE: 5.2.4 Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau Anbieterkategorie: Staatlich
Ansprechpartner	Dr. Johannes Lang, OStR
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	Deutsch, Stab_eSession, Stabsstelle, Fortbildung, 4.1 Lernstandserhebung, Niveaustufe III/IV, Unterricht_KI

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
24-25.2_01931-1	03.02.25 16:00Uhr	03.02.25 17:00Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

24-25.2_01931-1 KI und Leistungsnachweise für Berufssprache Deutsch

Aktenzeichen A211-5.2.4/25/24-25.2_01931-1

Beginn/Ende 03.02.2025
16:00 - 17:00 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=395117