

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen A211-5.3.2/25/108/660B

Titel ALP-fre!stunde: Künstliche Intelligenz entdecken – erste

Grundlagen und Anwendungen

Kurztitel ALP-fre!stunde KI

Beschreibung In diesem Kurs aus dem Programm der "ALP-fre!stunde" lernen Sie

die Chancen und Potenziale Künstlicher Intelligenz für den Alltag und das Leben von morgen kennen. Sie erhalten insbesondere einen Einblick in Anwendungsbeispiele Künstlicher Intelligenz aus

Wissenschaft und Alltagspraxis. Zudem erhalten Sie Impulse für den

Unterricht.

Ziele des Kurses sind:

- Sie können die aktuellen Möglichkeiten Künstlicher Intelligenz realistisch einschätzen.
- Sie können "starke KI" und "schwache KI" voneinander unterscheiden.
- Sie kennen Anwendungsbeispiele und verstehen die grundlegende Funktionsweise von Künstlicher Intelligenz.
- Sie kennen unterschiedliche Teilaspekte Künstlicher Intelligenz, die für den Unterricht relevant sein können.

Jede Kursteilnehmerin und jeder Kursteilnehmer ist aufgerufen, ihre

oder seine im Kurs erworbenen Kenntnisse im Rahmen

Schulhausinterner Fortbildungen (SCHILFs) oder weiterer Formate

angemessen zu multiplizieren.

Anmeldeschluss 30.08.2025

Teilnehmerzahl max. 2000

Schularten Alle Schularten

Anbieter Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung

OE: 5.3.2

Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau

Anbieterkategorie: Staatlich

Ansprechpartner Dr. Thomas Heiland, Studienrat

Zielgruppen, Medienerziehung, Alle Schularten, Computer als Werkzeug, Schulfächer, Erziehungsaufgaben, Freizeiterziehung, Informationstechnik, Lehrkräfte allgemein, Fortbildung, 1.3 Reflektiertes Handeln, 1.4

Kontinuierliche Weiterentwicklung, 2.1 Auswählen digitaler

Ressourcen, 3.1 Lehren, 6.1 Basiskompetenzen, Niveaustufe I/II,

Unterricht_KI

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
108/660B	01.02.25 00:00Uhr	31.08.25 00:00Uhr	Online - Selbstlernkurs (SLK)



Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

108/660B ALP-fre!stunde: Künstliche Intelligenz entdecken – erste Grundlagen und Anwendungen

Aktenzeichen A211-5.3.2/25/108/660B

Beginn/Ende 01.02.2025 00:00 Uhr

31.08.2025 00:00 Uhr

Bemerkungen

Format Online - Selbstlernkurs (SLK)

Teilnehmerzahl max. 2000

Veranstaltungsort Lehrerfortbildung Online

Lehrerfortbildung Online

Leitung Dr. Thomas Heiland, Studienrat

Kostenhinweis Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich

Direktlink https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=365156