

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	M046-0/25/363627
Titel	Künstliche Intelligenz verstehen – Jgst. 13 (Teil 3 von 3, Termin 1)
Kurztitel	
Beschreibung	<p>Diese Fortbildung ist Teil der Fortbildungsreihe „Künstliche Intelligenz verstehen“ an der Universität Würzburg (https://go.uniwue.de/ki). Dozentin wird StDin Dr. Silvia Joachim (Didaktik der Informatik) sein. Die Inhalte des LehrplanPLUS für die 13. Jgst. zu künstlicher Intelligenz werden fachlich vorgestellt, ausgewählte Highlights vertieft und unterrichtliche Umsetzungsmöglichkeiten ausprobiert. Die Fortbildungsreihe ist ein Beitrag zur Fortbildungsinitiative KI im Informatikunterricht der gymnasialen Oberstufe. Sie können sich für alle 3 Teile oder auch nur für einzelne Veranstaltungen anmelden. Jeder Teil wird 4 mal (Termine 1-4) angeboten. Die dazugehörigen FIBS-Nummern finden Sie hier:</p> <p>Teil 1 von 3 (FIBS-Nummern: 363623, 363624, 390953, 390955):</p> <p>Listen, Rekursion, Wissensbasierte Systeme, Programmieren mit Prolog</p> <p>Teil 2 von 3 (FIBS-Nummern: 363625, 363626, 390959, 390960):</p> <p>Clustering, k-Means-Algorithmus, Datenanalyse (Bitte installieren Sie vorab Orange https://orangedatamining.com/download/)</p> <p>Teil 3 von 3 (FIBS-Nummern: 363627, 363628, 390963, 390964): Vertiefung Neuronale Netze, Generative KI</p>

Bringen Sie bitte Ihre Laptops mit.

Anmeldeschluss 06.10.2024
Teilnehmerzahl max. 16
Schularten Gymnasium
Anbieter MB für die Gymnasien in Unterfranken
Am Pleidenturm 16, 97070 Würzburg
Anbieterkategorie: Staatlich
Ansprechpartner Michael Hunger, StD
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte Fortbildung, ki_uni

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
363627-1	27.05.25 09:00Uhr	27.05.25 16:00Uhr	Präsenz

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

363627-1 Künstliche Intelligenz verstehen – Jgst. 13 (Teil 3 von 3, Termin 1)

Aktenzeichen	M046-0/25/363627-1
Beginn/Ende	27.05.2025 09:00 - 16:00 Uhr
Bemerkungen	<p>Dienstbefreiung und Personenversicherungsschutz werden gewährt. Beim Kauf einer DB-Karte (2. Klasse) nutzen Sie bitte möglichst eine BahnCard oder geben am DB-Schalter oder am DB-Fahrkartenautomat die folgende Großkundennummer an: 7102302. Sofern die Art des Dienstgeschäfts eine genaue Planung des Reiseverlaufs zulässt, sind alternativ die Sparpreisangebote der Bahn durch rechtzeitige Buchung in Anspruch zu nehmen.</p> <p>Die Fahrtkosten werden Teilnehmer*innen staatlicher Gymnasien im Regierungsbezirk Unterfranken auf Antrag erstattet. Der entsprechende Antrag wird Ihnen mit der Teilnahmebestätigung im Nachgang der Veranstaltung zugeschickt. Reichen Sie diesen mit einer Kopie der Teilnahmebescheinigung auf postalischem Wege beim Landesamt für Finanzen in Ansbach ein.</p> <p>Teilnehmende nichtstaatlicher oder kirchlicher Gymnasien sowie anderer Schularten machen bitte Ihre Fahrtkosten beim zuständigen Aufwandsträger geltend.</p> <p>Die Vergütung von Fortbildungsreisen erfolgt, wenn der Wohn- oder Dienort vom Fortbildungsort abweicht und der Antrag innerhalb eines halben Jahres bei der zuständigen Reisekostenstelle vorgelegt wird.</p>
Format	Präsenz
Teilnehmerzahl	max. 16
Veranstaltungsort	Mind Center Lehr-Lern-Labor Matthias Lexer Weg 25, 97074 Würzburg
Leitung	Michael Hunger, StD
Kostenhinweis	Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=363627