

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	A211-5.2.2/24/107/S0335
Titel	Informatik digital: Abfragen in Datenbanken durchführen (am Beispiel SQLverine)
Kurztitel	
Beschreibung	<p>Durch anschauliche und selbst durchzuführende Aufgaben werden Sie auf die Inhalte des Fachs Informatik der 10. Jahrgangsstufe vorbereitet.</p> <p>Sie lernen, wie Datenbanken aufgebaut sind, welchen Nutzen sie haben und wie daraus Abfragen getätigt werden.</p>
Anmeldeschluss	11.11.2024
Teilnehmerzahl	max. 500
Schularten	Mittelschule
Anbieter	Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung OE: 5.2.2 Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau Anbieterkategorie: Staatlich
Ansprechpartner	B. Ed. Giovanni Saltarelli, Institutsrektor
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	Förderlehrkräfte, Informatik, Einsatz von digitalen Medien und Lernplattformen im Unterricht, Fachberater/-innen, Fachlehrkräfte (FL gemäß QualVFL oder ZAPO-F), Lehrkräfte allgemein, Stab_eSession, Stabsstelle, Fortbildung, 3.1 Lehren, 5.3 Schüleraktivierung, 6.1 Basiskompetenzen, Niveaustufe I/II

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
107/S0335	12.11.24 14:30Uhr	12.11.24 16:00Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

107/S0335 Informatik digital: Abfragen in Datenbanken durchführen (am Beispiel SQLverine)

Aktenzeichen	A211-5.2.2/24/107/S0335
Beginn/Ende	12.11.2024 14:30 - 16:00 Uhr
Bemerkungen	
Format	Online - eSession
Teilnehmerzahl	max. 500
Veranstaltungsort	Lehrerfortbildung Online Lehrerfortbildung Online
Leitung	B. Ed. Giovanni Saltarelli, Institutsrektor
Kostenhinweis	Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=363686