

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	A211-5.2.6/25/00508
Titel	Informatik an der Förderschule: Informationsgewinnung und Datensicherheit
Kurztitel	Informatik an der Förderschule: Informationsgewinnung und Datensicherheit
Beschreibung	Im Bereich "Digitaler Informationsaustausch" wird im ersten Teil auf das Finden, Ordnen und Bewerten von Informationen im Internet eingegangen. Dabei wird auch auf Gefahren und mögliche Schwierigkeiten hingewiesen. Auch die Datensicherheit und das Urheberrecht sind in diesem Zusammenhang ein wichtiger Aspekt. Praktische Unterrichtsbeispiele veranschaulichen die Lehrplaninhalte. Referentin: Beatrice Hamdouch (mBdB Förderschule)
Anmeldeschluss	17.02.2025
Teilnehmerzahl	max. 50
Schularten	Förderschule
Anbieter	Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung OE: 5.2.6 Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau Anbieterkategorie: Staatlich
Ansprechpartner	Dr. Sebastian Walter, IR
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	Informatik, Informationstechnische Bildung, Informationstechnologie, Fortbildung, 3.2 Lernbegleitung, 6.2 Suchen und Verarbeiten, 6.5 Analysieren und Reflektieren, Niveaustufe I/II, InformatikFS_ALP

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
24-25.2_00508-1	18.02.25 14:00Uhr	18.02.25 15:30Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

24-25.2_00508-1 Informatik an der Förderschule: Informationsgewinnung und Datensicherheit

Aktenzeichen A211-5.2.6/25/24-25.2_00508-1

Beginn/Ende 18.02.2025
14:00 - 15:30 Uhr

Bemerkungen

Format Online - eSession

Teilnehmerzahl max. 50

Veranstaltungsort Lehrerfortbildung Online
Lehrerfortbildung Online

Leitung Dr. Sebastian Walter, IR

Kostenhinweis Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich

Direktlink https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=367095