

LEHRGANGSÜBERSICHT

Die Eintragungen einer Veranstaltung Dritter (sog. externer Anbieter außerhalb der staatlichen Lehrerfortbildung) wird in FIBS als reine Serviceleistung beziehungsweise als Hinweis angeboten und ist mit keiner Empfehlung von staatlicher Seite verbunden. Für die Lehrgänge externer Anbieter in FIBS gilt, dass Zuschüsse zu den Kosten der Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus Mitteln der staatlichen Lehrerfortbildung grundsätzlich nicht gewährt werden. Dasselbe gilt für anfallende Reise- und Fahrtkosten. Eine Erstattung durch den jeweiligen Anbieter ist möglich.

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	E1142-0/24/366289
Titel	Fachdidaktische und schulpraktische Herangehensweisen an den Informatikunterricht (11. Jahrgangsstufe - Graphen)
Kurztitel	Fortbildung Informatik 11. Jahrgangsstufe - Graphen
Beschreibung	<p>Die Fortbildungsreihe richtet sich an Lehrkräfte mit Fakultas Informatik. Der Lehrplan Plus des G9 sieht eine praktische Herangehensweise mit Fokus auf die prozessbezogenen Kompetenzen in der Softwareentwicklung vor. Diese Fortbildungsreihe gibt einen Überblick über die fachdidaktischen Zusammenhänge und zeigt schulpraktische Herangehensweisen an die entsprechenden Lehrplaninhalte auf, die im Rahmen der Fortbildungsreihe selbst ebenfalls praktisch umgesetzt werden.</p> <p>Die Fortbildungsreihe wird durch die Lehr-/Lernplattform der FAU (studon.fau.de) unterstützt.</p>
Anmeldeschluss	20.09.2024
Teilnehmerzahl	max. 10
Schularten	Gymnasium
Anbieter	Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) - Didaktik der Informatik Martensstr. 3, 91058 Erlangen Anbieterkategorie: Extern
Ansprechpartner	Marc Berges
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	Informatik, Lehrkräfte allgemein, Fortbildung, Programmierung, Graphen

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
366289-1	26.09.24 09:00Uhr	26.09.24 16:00Uhr	Präsenz

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

366289-1 Fachdidaktische und schulpraktische Herangehensweisen an den Informatikunterricht (11. Jahrgangsstufe - Graphen)

Aktenzeichen	E1142-0/24/366289-1
Beginn/Ende	26.09.2024 09:00 - 16:00 Uhr
Bemerkungen	Die Veranstaltung der Fortbildungsreihe zu fachdidaktischen und schulpraktischen Herangehensweisen an den Informatikunterricht legt den Fokus auf die Inhalte der 11. Jahrgangsstufe, dabei insbesondere auf die grundlegende Programmierung von Graphen und die praktische Umsetzung dieses Lehrplanpunkts. Sie richtet sich insbesondere an Lehrkräfte, die Graphen im G8 noch nicht unterrichtet haben.
Format	Präsenz
Teilnehmerzahl	max. 10
Veranstaltungsort	FAU - Didaktik der Informatik Martensstr. 3, 91058 Erlangen
Leitung	Marc Berges
Kostenhinweis	Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=366289