

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	M047-0/25/57
Titel	Tagung der Fachschaftsleitungen Chemie für die Gymnasien in Schwaben
Kurztitel	
Beschreibung	<p><i>Die Fachschaftsleitertagung Chemie 2025 wird den Schwerpunkt wie gewohnt auf den neuen LehrplanPlus Chemie legen. Da Künstliche Intelligenz immer mehr Bedeutung gewinnt, werden wir auch ein kurzes Schlaglicht auf einige Anwendungsbeispiele für ChatGPT für unsere alltägliche Arbeit werfen. Daher sollte ein digitales mobiles Endgerät, wie zum Beispiel ein Smartphone oder Tablet, zur Tagung mitgebracht werden. Dazu bitte auch den Selbstlernkurs "KI-Systeme verstehen und souverän anwenden" vorab erledigen: auf der Lernplattform der ALP mit den FIBS-Zugangsdaten anmelden (https://lernplattform.alp.dillingen.de/) und für den Online-Selbstlern-Kurs "KI-Systeme verstehen und souverän anwenden" registrieren und diesen abschließen (Aufwand ca. 45-60 Minuten).</i></p> <p><i>Im eventuellen Verhinderungsfall wird die Schule gebeten, einen entsprechenden Vertreter der Fachschaft zu entsenden.</i></p> <p>Programm:</p> <p>09:15 Uhr Stehkafee und kollegialer Austausch</p> <p>09:30 Uhr Begrüßung, Organisatorisches, Aktuelles (Helmut Baumgärtner)</p> <p>09:45 Uhr Neues zur Sicherheit im Chemieunterricht (Tim Stegmann)</p> <p>10:00 Uhr LehrplanPLUS JgSt. 13 (Helmut Baumgärtner)</p> <p>10:30 Uhr Einsatzbeispiele von KI im Chemieunterricht (Helmut Baumgärtner)</p> <p>11:00 Uhr Highlights der experimentellen Schulchemie – Farbstoffe und Fluoreszenz (Prof. Dr. M. Ducci, Pädagogische Hochschule Karlsruhe)</p>

12:00 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr Ausgewählte Experimente zum LehrplanPLUS JgSt. 13
und LamiLab – (Klaus Blachut, Birgit Bobinger)

15.30 Uhr Verschiedenes (Helmut Baumgärtner)

16:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Anmeldeschluss 04.06.2025

Teilnehmerzahl max. 60

Schularten Gymnasium

Anbieter MB für die Gymnasien in Schwaben
Hallstr. 10, 86150 Augsburg
Anbieterkategorie: Staatlich

Ansprechpartner Katja von Wyszczetki, StDin

Zielgruppen,
Schulfächer,
Schlagworte Chemie, LehrplanPLUS, Sicherheit, Fortbildung, ki_praxis,
Experimente, KI, Fachbetreuer/-innen

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
57	26.06.25 09:15Uhr	26.06.25 16:00Uhr	Präsenz

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

57 Tagung der Fachschaftsleitungen Chemie für die Gymnasien in Schwaben

Aktenzeichen	M047-0/25/57
Beginn/Ende	26.06.2025 09:15 - 16:00 Uhr
Bemerkungen	
Format	Präsenz
Teilnehmerzahl	max. 60
Veranstaltungsort	Staatliches Gymnasium Friedberg Rothenbergstraße 3, 86316 Friedberg
Leitung	Katja von Wyschetzki, StDin
Kostenhinweis	Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich
Direktlink	https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=402560