

LEHRGANGSÜBERSICHT

Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen A211-2.4/25/04842

Titel Der Chemie-Lehrplan der Jahrgangsstufe 13 in der Oberstufe am

Gymnasium

Kurztitel Chemie-Lehrplan Oberstufe Gymnasium 13

Beschreibung Im Rahmen dieser eSession wird der Fachlehrplan Chemie

(LehrplanPLUS) der Oberstufe vorgestellt. Besonderer Schwerpunkt

gilt dem Lehrplan der Jahrgangsstufe 13. Zusätzlich werden ausgewählte Lerninhalte der Jahrgangsstufe 12 thematisiert.

Die Themen "Atombau", "Chemische Bindung" und

"Koordinationschemie" werden im Rahmen dieser eSession nur am Rande angesprochen, da hierfür eigene Veranstaltungen vorgesehen

sind.

Anmeldeschluss 07.07.2025

Teilnehmerzahl max. 500

Schularten Gymnasium

Anbieter Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung

OE: 2.4

Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau

Anbieterkategorie: Staatlich

Ansprechpartner Matthias Dietrich, Oberstudienrat

Zielgruppen, Chemie, Fachlehrkräfte (FL gemäß QualVFL oder ZAPO-F),

Schulfächer, Fachmitarbeiter/-innen und Fachreferenten/-innen, Seminarlehrkräfte,

Schlagworte Lehrkräfte allgemein, Fortbildung, Fachschaftsleiter/-innen

Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
24-25.2_04842-1	08.07.25 15:00Uhr	08.07.25 17:00Uhr	Online - eSession



Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

24-25.2_04842-1 Der Chemie-Lehrplan der Jahrgangsstufe 13 in der Oberstufe am Gymnasium

Aktenzeichen A211-2.4/25/24-25.2_04842-1

Beginn/Ende 08.07.2025

15:00 - 17:00 Uhr

Bemerkungen

Format Online - eSession

Teilnehmerzahl max. 500

Veranstaltungsort Lehrerfortbildung Online

Lehrerfortbildung Online

Leitung Matthias Dietrich, Oberstudienrat

Kostenhinweis Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich

Direktlink https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=414722