

## LEHRGANGSÜBERSICHT

### Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen M027-0/25/25/40

Titel **Digitalisierung im Chemieunterricht**

Kurztitel

Beschreibung **Fortbildung im Fach Chemie zum Thema: Digitalisierung im Chemieunterricht** für Chemie-Lehrkräfte der Realschulen im Aufsichtsbezirk Schwaben

Bitte bringen Sie ein eigenes digitales Endgerät mit. Die Veranstaltung ist nicht nur auf Fachschaftsleiter ausgelegt, es wird jedoch erwartet, dass die Inhalte innerhalb der Fachschaft multipliziert werden.

Bitte halten Sie Ihre mebis-Zugangsdaten bereit, um das Material einsehen zu können.

Inhalt:

- das iPad als nützlicher Helfer im Chemieunterricht
- LearningSnacks und "FotoStories" bei der Auswertung von Experimenten und Gruppenarbeiten
- Einbindung von KI in und um den Chemieunterricht

Weitere Informationen finden Sie im Programm im BRN/Schwaben.

Anmeldeschluss 23.03.2025

Teilnehmerzahl max. 30

Schularten Realschule

Anbieter MB für die Realschulen in Schwaben  
Völkstr. 20, 86150 Augsburg  
Anbieterkategorie: Staatlich

Ansprechpartner Christiane Grunow, BerRin

Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte Chemie, Lehrkräfte allgemein, Digitalisierung, RefNetzDiBi, Fortbildung, 1.2 Kollegiale Zusammenarbeit, 2.1 Auswählen digitaler Ressourcen, 2.2 Erstellen und Anpassen digitaler Ressourcen, 5.3 Schüleraktivierung, Niveaustufe I/II, 21th century skills, 4Ks, KI

## Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
25/40	03.04.25 09:00Uhr	03.04.25 16:00Uhr	Präsenz

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

## **25/40 Digitalisierung im Chemieunterricht**

Aktenzeichen M027-0/25/25/40

Beginn/Ende 03.04.2025  
09:00 - 16:00 Uhr

Bemerkungen

Format Präsenz

Teilnehmerzahl max. 30

Veranstaltungsort Heinrich-von-Buz-Realschule  
Eschenhofstr. 5, 86154 Augsburg

Leitung Andreas Miehling, SemR/SemRin

Kostenhinweis Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich

Direktlink [https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container\\_id=403023](https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=403023)