

## LEHRGANGSÜBERSICHT

### Informationen zum Lehrgang

Lehrgangszeichen	A211-5.2.3/25/02270
Titel	<b>Lernstände digital überprüfen und Schüler/-innen fördern</b>
Kurztitel	Lernstände prüfen
Beschreibung	Es werden in der eSession KOMPASS-Materialien vorgestellt, die im Rahmen des Gesamtkonzepts von gemeinsam.Brücken.bauen entstanden sind und zur Lernstandsdiagnose dienen sowie beim Schließen von Lücken helfen sollen. Neben Kompetenzrastern und mebis-Diagnosekursen werden digitale Förder- und Forderkarten vorgestellt. Diese entstehen gerade für die Jahrgangsstufe 5 und 6 in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik. Sie sind sowohl im Förderunterricht als auch in Vertretungsstunden zum individuellen Üben oder zu Hause einsetzbar. Der Schwerpunkt der eSession liegt auf den Materialien des Fachbereichs Mathematik.
Gastdozentin:	Ruth Wallner, Referentennetzwerk der Realschulen in Oberbayern-West
Anmeldeschluss	26.05.2025
Teilnehmerzahl	max. 100
Schularten	Realschule, Alle Schularten
Anbieter	Akademie für Lehrerfortbildung und Personalführung OE: 5.2.3 Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7, 89407 Dillingen a. d. Donau Anbieterkategorie: Staatlich
Ansprechpartner	Carsten Storch, StR (RS)
Zielgruppen, Schulfächer, Schlagworte	Fächerübergr. Bildungsaufg., Mathematik, Stab_eSession, Stabsstelle, Fortbildung, 4.1 Lernstandserhebung, 4.2 Analyse der Lernevidenz, 4.3 Feedback und Planung, Niveaustufe I/II, dSdZ_Unterricht_weiterentwickeln

### Zusammenfassung der Veranstaltungstermine

Veranstaltungs-Nr.	Beginn (Uhrzeit)	Ende (Uhrzeit)	Format
24-25.2_02270-1	27.05.25 17:00Uhr	27.05.25 18:30Uhr	Online - eSession

Details der zugehörigen Veranstaltung 1/1:

## **24-25.2\_02270-1 Lernstände digital überprüfen und Schüler/-innen fördern**

Aktenzeichen	A211-5.2.3/25/24-25.2_02270-1
Beginn/Ende	27.05.2025 17:00 - 18:30 Uhr
Bemerkungen	Es werden in der eSession KOMPASS-Materialien vorgestellt, die im Rahmen des Gesamtkonzepts von gemeinsam.Brücken.bauen entstanden sind und zur Lernstandsdiagnose dienen sowie beim Schließen von Lücken helfen sollen. Neben Kompetenzrastern und mebis-Diagnosekursen werden digitale Förder- und Forderkarten vorgestellt. Diese entstehen gerade für die Jahrgangsstufe 5 und 6 in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik. Sie sind sowohl im Förderunterricht als auch in Vertretungsstunden zum individuellen Üben oder zuhause einsetzbar. Der Schwerpunkt der eSession liegt auf den Materialien des Fachbereichs Mathematik.
Gastozentrin:	Ruth Wallner, Referentennetzwerk der Realschulen in Oberbayern-West
Format	Online - eSession
Teilnehmerzahl	max. 100
Veranstaltungsort	Lehrerfortbildung Online Lehrerfortbildung Online
Leitung	Michael Debbage-Koller, IR
Kostenhinweis	Die Teilnahme ist gebührenfrei möglich
Direktlink	<a href="https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=398032">https://fibs.alp.dillingen.de/lehrgangssuche?container_id=398032</a>