



Übersicht der Ausbildertreffen für Mentoren und begleitende Lehrkräfte im Kurs 2026

Die Ausbildertreffen werden in der Regel in Präsenz durchgeführt. Im Fall von Videokonferenzen wird den Kolleginnen und Kollegen an den Schulen nach erfolgter Anmeldung rechtzeitig von den Leitungen der Fächer ein Link zugesandt, mit dem sie am Tag des Ausbildertreffens Zugang zum Konferenzraum in BBB erhalten.

| Fach | Termin | Beginn | Ende | Inhalt (Bausteine A und B) | Leitung | Raum |
|-----------------------|----------|--------|-------|--|-----------------------|-------|
| Bildende Kunst | 26.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Fachdidaktische Ausbildung in den Fächern BK/IMG in K26 | Adler, Eppinger | J 001 |
| | 26.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| Biologie | 04.02.26 | 14:30 | 16:00 | A) Fachdidaktische Ausbildung im Fach Biologie K26 - Überblick | Auerbach | B 122 |
| | 04.02.26 | 16:00 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| Chemie | 26.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Fachdidaktische Ausbildung im Fach Chemie K26 | Unger, Herrmann | B 121 |
| | 26.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| Deutsch | 09.03.26 | 14:30 | 15:15 | A) Fachdidaktische Ausbildung im Fach Deutsch K26 | Bentrop, Hiss, Zander | J 106 |
| | 09.03.26 | 15:30 | 17:00 | B) Umgang mit KI-unterstützter Unterrichtsplanung | | |



| Fach | Termin | Beginn | Ende | Inhalt (Bausteine A und B) | Leitung | Raum |
|----------------------------|----------|--------|-------|---|-------------------|--------------|
| Englisch | 04.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Informationen und Austausch zur fachdidaktischen Ausbildung K26 | Giebeler, Klecker | J 106 |
| | 04.02.26 | 15:30 | 16:30 | B) Austausch über fachliche Herausforderungen in der Betreuung der Referendar*innen beim Hörverstehen | | |
| Ethik / Philosophie | 12.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Einführung in die fachdidaktische Ausbildung | Becker | J 108 |
| | 12.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| Französisch | 09.02.26 | 15:00 | 16:00 | A) Informationen und Austausch zur fachdidaktischen Ausbildung K26 | Braun, Thomas | J 108 |
| | 09.02.26 | 16:00 | 17:00 | B) Fachspezifisches Austauschtreffen für begleitende Lehrkräfte zum Thema Lexikogrammatik | | |
| Gemeinschafts-kunde | 09.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Die fachdidaktische Ausbildung im Fach GK | Lehnert, Sinz | online (BBB) |
| | 09.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |



| Fach | Termin | Beginn | Ende | Inhalt (Bausteine A und B) | Leitung | Raum |
|---------------------------------------|-------------------|--------|-------|---|---|-----------------|
| Geographie | 25.02.26 | 14:30 | 16:00 | A) Fachdidaktische Ausbildung im Fach Geographie (Struktur, Inhalte, ...) | Dr. Hoffmann, Fuchs, Dr. Stober, Dr. Renken | J 004 |
| | 25.02.26 | 16:00 | 17:30 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| Geschichte | 26.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Fachdidaktische Ausbildung im Fach Geschichte (Struktur, Schwerpunkte) | Manker, Jung, Brömel | J 106 |
| | 26.02.26 | 15:45 | 17:15 | B) Unterrichtsbeobachtung und -beratung mit dem Beobachtungsbogen Geschichte des SAF (Gym.) Karlsruhe | | |
| Griechisch | s. Latein! | | | | | |
| Informatik | 25.03.26 | 15:30 | 16:00 | A) Einführung in die fachdidaktische Inf-Ausbildung | Zechnall | online (BBB) |
| | 25.03.26 | 16:00 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| Katholische Religionslehre | 25.02.26 | 15:00 | 16:00 | A) Einführung in wesentliche fachdidaktische Aspekte der Ausbildung | Baader | J 109 |
| | 25.02.26 | 16:00 | 17:00 | B) Austausch | | |



| Fach | Termin | Beginn | Ende | Inhalt (Bausteine A und B) | Leitung | Raum |
|-----------------------|----------|--------|-------|--|-------------------------|-------|
| Latein und Griechisch | 12.02.26 | 15:00 | 15:45 | A) Informationen zur fachdidaktischen Ausbildung | Rabeneck, Bode | J 109 |
| | 12.02.26 | 15:45 | 16:30 | B) Anregungen aus den modernen Fremdsprachen für die Fachdidaktik der klassischen Sprachen | | |
| Mathematik | 12.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Überblick über die fachdidaktische Ausbildung am Seminar | Geist, Grund, Lürßen | S 103 |
| | 12.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Impuls, Austausch mit begleitenden Lehrer*innen zum Umgang mit KI-Tools in Ausbildung und Unterricht | | |
| Musik | 25.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Einführung zur fachdidaktischen Ausbildung im Fach Musik | Gaube, Petri | S 002 |
| | 25.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| NwT | 26.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Einführung in die fachdidaktische Ausbildung | Hüser | B 123 |
| | 26.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch | | |
| Physik | 04.03.26 | 14:30 | 15:30 | A) Fachspezifische und organisatorische Rahmenbedingungen des Referendariats in Physik | Bogenberger, Dr. Schnur | B 123 |
| | 04.03.26 | 15:45 | 17:00 | B) Fachdidaktische und inhaltliche Aspekte | | |



| Fach | Termin | Beginn | Ende | Inhalt (Bausteine A und B) | Leitung | Raum |
|----------|----------|--------|-------|---|--------------------|--------------|
| Spanisch | 04.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Informationen und Austausch zur fachdidaktischen Ausbildung K26 | Fischer, Hippelein | online (BBB) |
| | 04.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch zum kompetenzorientierten Unterricht | | |
| Sport | 23.02.26 | 14:30 | 15:30 | A) Fachspezifische und organisatorische Rahmenbedingungen des Referendariats im Sport | Engelbert, Kustos | J 106 |
| | 23.02.26 | 15:30 | 17:00 | B) Fachspezifischer Austausch zu kompetenzorientiertem Sportunterricht | | |

15.12.2025 | Schumacher

So finden Sie uns: Das Seminar befindet sich in der Jahnstraße 4, 76133 Karlsruhe, in unmittelbarer Nähe zur Pädagogischen Hochschule (PH) an der Kopfseite des Scheffelpplatzes zwischen Moltke- und Bismarckstraße.

- Die Räume mit der Bezeichnung J befinden sich im Seminargebäude, Jahnstraße 4.
- Die Räume mit der Bezeichnung S erreichen Sie über das Seminargebäude, Jahnstraße 4.
- Die Räume mit der Bezeichnung B befinden sich in der naturwissenschaftlichen Abteilung des Seminars im Gebäude II der PH Karlsruhe, Bismarckstraße 10.

Lageplan des Seminargebäudes
und der Naturwissenschaften

