

#### Titel

Thema:	Zentralabitur Chemie 2026 - Umsetzung der Rahmenlehrplaninhalte im Fach Chemie der gymnasialen Oberstufe
Veranstaltungsnummer:	25LB41911

#### Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Didaktik
----------------------	----------

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- BPSP: Sicherung hoher Unterrichtsqualität - Fokus auf Tiefenstrukturen, Chemie
Zielgruppen:	- Lehrkräfte
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Fortbildung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Birgit Lüdke, Landesinstitut Brandenburg für Schule und Lehrkräftebildung (LIBRA)
Dozenten:	Katrin Bohn, Alexander-von-Humboldt-Gymnasium

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In dieser Veranstaltung geht es um das Zentralabitur im Fach Chemie im Schuljahr 2025/2026 auf Grundlage der KMK-Bildungsstandards und des aktuellen Rahmenlehrplans. Möglichkeiten der Vorbereitung werden aufgezeigt und erste Erfahrungen aus der schriftlichen Abiturprüfung 2025 ausgetauscht und diskutiert.
----------------------	--

#### Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut Brandenburg für Schule und Lehrkräftebildung (LIBRA)
Anbieteranschrift:	Struweg 1, 14974 Ludwigsfelde
E-Mail-Adresse:	Poststelle@LIBRA.Brandenburg.de

#### Termin

Termin:	20.11.2025 15:00 bis 17:15 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Alexander-von-Humboldt-Gymnasium, Werner-Seelenbinder-Straße 3, 16225  
Eberswalde