

#### Titel

Thema:	Chemie (Sek I)
Veranstaltungsnummer:	26L410201

#### Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Es werden aus verschiedenen Fachbereichen von Fachkolleginnen und Fachkollegen aus der Schulpraxis erprobte und bewährte Beispiele des Blended Learning aus verschiedenen Schulformen vorgestellt. Mit der implementierten Teilen-Funktion können die praxisbezogenen Beispiele geteilt und in die eigene Schul-Cloud importiert werden.
Schwerpunkte/Rubrik:	Medienbildung/Digitale Schule

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Chemie, Medienbildung: Plattformen (z. B. Schul-Cloud BB)
Zielgruppen:	- Lehrkräfte, Lehramtskandidatinnen und Lehramtskandidaten
Schularten:	- Berufliche Schule, Sekundarstufe I, Primarstufe
Veranstaltungsart:	Fortbildung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Nima Moinizadeh, LIBRA

#### Anbieter

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

#### Termin

Termin:	12.02.2026 14:30 bis 15:30 Uhr
Dauer:	1 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Yulinc (Bildungsserver Berlin-Brandenburg), * , 00000 Online
--------------------	--------------------------------------------------------------