

## Titel

Thema:	MQ Blau - Erweiterungsmodul: Umsetzung der Rahmenlehrplaninhalte in den Schulfächern Biologie, Chemie und Physik der gymnasialen Oberstufe - Zentralabitur 2024/2025
Veranstaltungsnummer:	23L431316

## Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Schulentwicklung
----------------------	------------------

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Naturwissenschaften
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- Gymnasiale Oberstufe, Sekundarstufe I, alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Mandy Wenzlaff, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brande
Dozenten:	02 N.N., Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brande

## Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Dieser Fachtag richtet sich an Schulerbrater:innen und interessierte Lehrkräfte der gymnasialen Oberstufe. Ziel dieses Tages soll es sein, praktische Unterrichtsbeispiele zur Umsetzung der Rahmenlehrplaninhalte in den Schulfächern Biologie, Chemie und Physik kennenzulernen, die sowohl im Unterricht als auch für die Vorbereitung auf das Abitur genutzt werden können. Diese Veranstaltung bietet ebenfalls die Gelegenheit des Austausches bezüglich der Neuerungen im Zentralabitur ab dem Schuljahr 2024/2025.
----------------------	--

## Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Anbieteranschrift:	Struveweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof
E-Mail-Adresse:	poststelle@lisum.berlin-brandenburg.de
Telefon:	03378 209 0

## Termin

Termin:	30.08.2023 09:00 bis 17:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 10 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 29.08.2023

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg, Struweg , 14974  
Ludwigsfelde OT Struveshof