

Titel

Thema:	Online-Veranstaltung: MQ Blau - Erweiterungsmodul: Implementierung des RLP für die gymnasiale Oberstufe in den naturwissenschaftlichen Fächern (III)
Veranstaltungsnummer:	21L431302

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Dr. Ilona Siehr, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Kathrin Fritsche, Friedrich-Gymnasium Luckenwalde * Katrin Zscheile, Max-Steenbeck-Gymnasium Schule mit erweiterter mathematisch -naturwissenschaftlich -technischer

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Schulberater*innen erhalten in der dritten Veranstaltung dieser Reihe u. a. Hinweise und Anregungen zur Erarbeitung schulinterner Festlegungen für Q3 und Q4 der Qualifikationsphase in den Fächern Biologie, Chemie und Physik, die in der regionalen Fortbildung im Schuljahr 2022/23 multipliziert werden können. Dabei sollen die Erfahrungen der Schulberater*innen bei ihren Fortbildungsveranstaltungen zur Implementierung des RLP 1 -10 reflektiert und genutzt werden. Gleichzeitig wird ein Erfahrungsaustausch zu Versuchen und Experimenten im Präsenz- und Distanzlernen für die Sekundarstufe II stattfinden.
----------------------	--

Anbieter

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

Termin

Termin: 23.02.2022 09:00 bis 13:00 Uhr

Dauer: 5 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: eCampus LISUM, Online-Veranstaltung des LISUM Berlin-Brandenburg, Struveweg 1, 14974 Ludwigsfelde