

Titel

Thema:	MQ Blau - Erweiterungsmodul: Mathematik, Grundschule, Modul 3/3: Die Durchgängigkeit des mathematischen Lernens sichern
Veranstaltungsnummer:	22L431311

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik, MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- Gymnasiale Oberstufe, Sekundarstufe I, alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Ute Freibrodt, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Ute Freibrodt, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In den einzelnen Schuljahren werden mathematische Inhalte und Prozesse, Aufgabenformate, Materialien und Darstellungsmittel wiederkehrend aufgegriffen, daran bewusst angeknüpft und das bereits bestehende Wissen vertieft. Die Lernangebote werden gemäß des Spiralcurriculums innerhalb der Fachkonferenz über die Schuljahre hinweg als langfristige Lernpfade abgestimmt. In der Veranstaltung wird gemeinsam überlegt, wie die Durchgängigkeit des mathematischen Lernens gelingen kann, welche Absprachen zielführend sind und wie Lehrkräfte unterstützt werden können, das schulinterne Curriculum entsprechend weiter zu konkretisieren.
----------------------	--

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:	14.06.2023 09:00 bis 17:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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