

Titel

Thema:	MQ - BLAU Erweiterungsmodul: Modul 2/3: Mathematik (Sekundarstufe I): Mathematik konkret SEK I (Diagnose und Förderung) - Vorbereitung auf die schulnahe Begleitung
Veranstaltungsnummer:	19L431321

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik, MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Steffen Tschakert, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Mike Reblin, Marie-Curie-Gymnasium Ludwigsfelde Landkreis Teltow-Fläming

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Das Projekt "Mathematikunterricht konkret SEK I" richtet sich an die Fachkonferenzen Mathematik von Schulen mit Sekundarstufe I in Berlin und Brandenburg, die ihre Unterrichtspraxis im Sinne eines diagnosegestützten, verstehensorientierten und kognitiv aktivierenden Mathematikunterrichts weiterentwickeln und dabei den heterogenen Voraussetzungen ihrer Schüler*innen noch besser gerecht werden möchten. Die Schulberater*innen bereiten sich durch die Teilnahme an der zweiten Fortbildungsveranstaltung zur Diagnose und Förderung auf die Durchführung von Workshops, im Rahmen des Projekts "Mathematikunterricht konkret SEK I", vor.
----------------------	--

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:	27.11.2019 09:00 bis 17:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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