

Titel

Thema:	MQ Blau - Erweiterungsmodul: Mathematik, Sek. I, Modul 2/3: Einsatz digitaler Medien im Mathematikunterricht, Digitale Aufgabenformate mit GeoGebra, mit Beispielen aus DigiLAL7
Veranstaltungsnummer:	22L431335

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:	Dr. Birgit Giese, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Hinweis: Bitte bringen Sie, sofern möglich, einen Laptop mit. In diesem Teil 2/3 der MQ-Reihe zu digitalen Medien stehen digitale Aufgabenformate mit GeoGebra im Fokus. Sie erhalten wieder Tipps zur Verwendung sowie Anregungen, wie man digitale Aufgabenformate zur Diagnose und Verstehensförderung einsetzen kann. Sie erproben unterschiedliche Formate, und wir diskutieren ihre Einsatzmöglichkeiten im Unterricht. Zudem können Sie auf der Basis vorgefertigter Powerpoint-Folien eine für Ihre Fortbildungszwecke passende Präsentation erarbeiten. Außerdem ist Zeit für kollegialen Erfahrungsaustausch. Der Besuch der anderen Teile der Reihe ist empfehlenswert, aber keine notwendige Voraussetzung.
----------------------	---

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: 07.12.2022 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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