

Titel

Thema:	BLAU - MQ-Erweiterungsmodul: Neuer Rahmenlehrplan 1 - 10 Modulreihe - Simulation mit CAS im Stochastikunterricht der Sekundarstufe II
Veranstaltungsnummer:	16L431364

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Viola Adam, Friedrich-Gymnasium Luckenwalde
Dozenten:	Dr. Hubert Langlotz, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm)

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Der neue Rahmenlehrplan Mathematik für die GOST fordert im Rahmen des Mathematikunterrichts Simulationen zur Untersuchung für stochastische Prozesse zu verwenden. Hierzu werden Beispiele aus dem Unterricht vorgestellt, diskutiert und weiterentwickelt.
----------------------	---

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:	15.02.2017 09:00 bis 17:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 9 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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