

#### Titel

Thema:	MQ - BLAU Erweiterungsmodul: Mathematik (Sekundarstufe II): Schwerpunktthemen der Leitidee "Daten und Zufall" - Konfidenzintervalle
Veranstaltungsnummer:	19L431322

#### 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

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Der Themenbereich Stochastik stellt im Unterricht der Sekundarstufe II für die überwiegende Anzahl der Lehrkräfte eine besondere Herausforderung dar. In der Fortbildungsveranstaltung werden fachliche und fachdidaktische Kompetenzen zu Konfidenzintervallen vermittelt. Außerdem werden gemeinsam mit den Berater*innen Schwerpunkte für eigene Veranstaltungen erarbeitet und dazu vorgelegtes Material bewertet.
----------------------	--

#### 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:	22.01.2020 09:00 bis 17:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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