FortbildungsNetz für Lehrkräfte des	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Landes Brandenburg		04.11.2025

Titel

Thema: MQ - Blau Erweiterungsmodul: Mathematik (gymnasiale Oberstufe):

Schwerpunktthemen der Leitidee "Daten und Zufall" - Testen von Hypothesen

(Binomialverteilung)

Veranstaltungsnummer: 20L431359

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik: Schulentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Mathematik

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 zum Testen von Hypothesen (Binomialverteilung) vermittelt. In diesem Zusammenhang werden exemplarisch typische Aufgabenstellungen diskutiert. Außerdem werden gemeinsam mit den Schulberater*innen Schwerpunkte für eigene Veranstaltungen erarbeitet und dazu vorgelegtes Material bewertet.

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: 20.01.2021 09:00 bis 17:00 Uhr

FortbildungsNetz	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
für Lehrkräfte des		04.44.0005
Landes Brandenburg		04.11.2025

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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