

Titel

Thema:	Online-Seminar Anwendungsprobleme der Stochastik: Modulveranstaltung Jahrgang S 3/4 Gy und STS
Veranstaltungsnummer:	2212M2341

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Das Modul begleitet Sie mit fünf aufeinander aufbauenden Veranstaltungen durch das Schuljahr. In einer festen Gruppe arbeiten Sie gemeinsam an Kernthemen des Jahrgangs. Sie erhalten konkrete Anregungen, die Sie in Ihrem eigenen Unterricht erproben und anschließend mit den Fachkolleginnen und -kollegen gemeinsam reflektieren. Dazu treffen Sie sich in Präsenzveranstaltungen oder Online-Seminaren. Genauere Angaben finden Sie bei 2212M2301 in der Terminübersicht. Der zeitliche Umfang des Moduls beträgt insgesamt 15 Stunden.
Schwerpunkte/Rubrik:	Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Fachlehrkräfte
Schularten:	- Gymnasium - Stadtteilschule - Sekundarstufe II
Veranstaltungsart:	Modul
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Dr. Astrid Deseniss, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Daniel Behrens, Gymnasium Lohbrügge

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Diese Veranstaltung ist Bestandteil des Moduls Jahrgang S3/4 Gy und STS (TIS-Nr. 2112M1301) und kann nur bei einer Teilnahme am Modul besucht werden.
----------------------	---

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 24.02.2022 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,