

#### Titel

Thema:	Sek I: Stochastisches Denken - tragfähige Grundlagen in der Sekundarstufe 1 durch experimentelle Zugänge
Veranstaltungsnummer:	2012S0908

#### Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Qualitätsentwicklung
----------------------	----------------------

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Fachlehrer
Schularten:	- Sekundarstufe I - Sekundarstufe II
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Christine Roggatz, Stadtteilschule Bergstedt
Dozenten:	Christine Roggatz, Stadtteilschule Bergstedt

#### 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:	14.05.2020 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	14.05.2020

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
--------------------	--