Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg		26.04.2024

Titel

Thema: Lineare Gleichungssysteme - verschiedene Lösungsstrategien anwenden:

Modulveranstaltung Jg 9 STS

Veranstaltungsnummer: 2212M2951

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 und bearbeiten eventuell ergänzende Distanzaufgaben. Genauere Angaben finden Sie bei 2212M2901 in der Terminübersicht.

Der zeitliche Umfang des Moduls beträgt insgesamt 15 Stunden.

Schwerpunkte/Rubrik: Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Mathematik

Zielgruppen: - Fachlehrkräfte
Schularten: - Sekundarstufe I
- Stadtteilschule

Veranstaltungsart: Modul
Gültigkeitsbereich: Hamburg

Leitung: Dr. Astrid Deseniss, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Dozenten: Ron Marian Dygas, Grund- und Stadtteilschule Altrahlstedt* Julia Kasicz, Gymnasium

Marienthal

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen: Diese Veranstaltung ist Bestandteil des Moduls Jahrgang 9 STS (TIS-Nr. 2112M1901)

und kann nur bei einer Teilnahme am Modul besucht werden. Eine Anmeldung zum Modul ist jeweils zu Schuljahresbeginn bis zur zweiten Modulveranstaltung möglich.

Anbieter

Anbietername: Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Anbieteranschrift: Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung		
Hamburg		26.04.2024

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 19.04.2022 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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

Hamburg