

Titel

Thema:	Möglichkeiten zur Erkennung und Beispiele zur Förderung mathematisch begabter Grundschüler (Kl. 1 / 2) Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2212D3401

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Diagnose und Förderung
Schwerpunkte/Rubrik:	Begabungsförderung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Luisa Harten

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Anerkannt als regionale PriMa-Fortbildung im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung
Zusatzinformationen:	Die Ziele dieser Fortbildung sind: a) Einen Überblick über verschiedenartige Indikatoren zur Entdeckung mathematischer Begabung zu geben und b) Komplexe Aufgaben(-formate) für Klasse 1-2 vorzustellen und auszuprobieren, die eine Herausforderung für begabte Schülerinnen und Schüler darstellen und die gleichzeitig auch für den Einsatz im Klassenverband geeignet sind. Die ausgewählten Aufgaben stammen sowohl aus dem arithmetischen als auch aus dem geometrischen Bereich.

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:	25.10.2022 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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