

Titel

| | |
|-----------------------|---|
| Thema: | PriMa Klasse 3–4 : Mathematisch begabte Kinder erkennen und fördern. Praxisanregungen für Klasse 3 und 4 (Wiederholung) Präsenz |
| Veranstaltungsnummer: | 2512D3430 |

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

| | |
|----------------------|--|
| Zusatzinformationen: | Im Mathematikunterricht Begabungen erkennen und fördern? Das gestaltet sich im Alltag manchmal gar nicht so einfach. In dieser Fortbildung stellen wir uns unter anderem die folgenden Fragen: - Wie können wir mathematische Begabungen entdecken? - Wie sollten Aufgaben gestaltet sein, damit sie ihr Potenzial für mathematisch begabte Lernende entfalten können? - Welche Aspekte einer Aufgabe machen eine Lernsituation komplex? - Wie können wir Begabungsförderung in unseren alltäglichen Mathematikunterricht mitdenken und bewusst gestalten? |
|----------------------|--|

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: 01.04.2025 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 01.04.2025

Veranstaltungsort

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