

#### 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 Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
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