

## Titel

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Thema:                | PriMa Klasse 3–4 :<br>Mathematisch begabte Kinder erkennen und fördern.<br>Praxisanregungen für Klasse 3 und 4   Präsenz |
| Veranstaltungsnummer: | 2412D3430  |

## 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?<br><br>Das gestaltet sich im Alltag manchmal gar nicht so einfach.<br><br>In dieser Fortbildung stellen wir uns unter anderem die folgenden Fragen:<br><br>- Wie können wir mathematische Begabungen entdecken?<br>- Wie sollten Aufgaben gestaltet sein, damit sie ihr Potenzial für mathematisch begabte Lernende entfalten können?<br>- Welche Aspekte einer Aufgabe machen eine Lernsituation komplex?<br>- 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: 12.11.2024 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 12.11.2024

#### Veranstaltungsort

---

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