

Titel

Thema:	PriMa Klasse 3: Handlungsorientierte Zahlenraumerweiterung bis 1000 - Werkstatt I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2612D1648

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen im Rahmen der PriMa-Maßnahme, welche für alle Lehrkräfte in Hamburg geöffnet sind.
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Dozenten:	Alicia Gonzalez

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Damit Kinder im Zahlenraum bis 1000 erfolgreich rechnen können, sollten sie bestimmte Stufen der Zahlbegriffsentwicklung durchlaufen. Dazu gehören u. a. die Anzahlerfassung bis 1000, das Stellenwertverständnis sowie die Zahlenreihenfolge.</p> <p>In diesem Workshop stellt Ihnen die Referentin ihre handlungsorientierte Werkstatt zur Zahlenraumerweiterung vor. Die Werkstatt vereint viele materialgestützte Partneraufgaben mit den Blitzrechnen-Übungen, Aufgaben aus dem Zahlenbuch sowie kleine digitale Aufgabenideen. Sie erproben einzelne Aufgaben exemplarisch und tauschen sich darüber aus, wie die Werkstattarbeit konkret organisiert/durchgeführt werden kann.</p> <p>Der Veranstaltungsort ist barrierefrei.</p>
----------------------	---

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: 24.08.2026 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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