

Titel

Thema:	PriMa Harburg Klasse 1–4: Förderkonzeptschule Maretstraße: Rechenübungen und Rechenspiele im Mathematikunterricht I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2612D1693

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:	Anja Batz, Schule Maretstraße

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>In dieser Veranstaltung geht es um das Üben und Festigen von Rechenfertigkeiten. Kinder führen beim Spielen häufig mit Begeisterung und Ehrgeiz viel mehr Rechenoperationen aus als bei ‚normalen‘ Übungsaufgaben und lernen nebenbei. Es werden Spiele, Übungen und Spielformen vorgestellt und erprobt werden.</p> <p>Bitte gern eigene Spiele oder Spielideen mitbringen.</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: 14.09.2026 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Schule Maretstraße, Maretstraße 50 -, 21073 Hamburg