

Titel

Thema:	PriMa Kl. 1–4: Substanzielle Aufgabenformate im Mathematikunterricht I Online
Veranstaltungsnummer:	2612D1716

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:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Vanessa Wallach

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>In dieser Fortbildung beschäftigen wir uns mit den substanziellen Aufgabenformaten Zahlenketten, Würfelzahlenquadrate, Streichquadrate, Rechendreiecke und Zahlenmauern.</p> <p>Sie lernen dazu jeweils den algebraischen Hintergrund sowie weiterführende Forscherfragen kennen und erproben die Aufgabenformate. Außerdem wird eine eigene Unterrichtseinheit zum Thema geplant.</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: 26.03.2026 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,