

Titel

Thema:	PriMa Wandsbek Klasse 3–4: Förderkonzept Schule Bergstedt: Gute Aufgaben! – Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2312D1666

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen an PriMa-Schulen; ausgerichtet von PriMa-Moderator:innen an Hamburger Grundschulen. Die jeweilige Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung. I Präsenz
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Sabine Johanna Jünemann, Schule Bergstedt

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<ul style="list-style-type: none"><li>Wie kann ich in heterogenen Lerngruppen Unterricht so vorbereiten, dass alle Kinder gefordert sind?</li></ul> <p>Am Beispiel substanzialer Aufgabenformate, wie z.B. Rechendreiecken, Zahlenmauern oder Zahlenketten, als auch produktiver Übungsformen, wie z.B. Umkehraufgaben, werden Herangehensweisen, Übungsvorteile und die Einbettung in den Unterrichtsaltag vorgestellt. Ausgewählte Formate sollen fachlich durchdrungen und für den Einsatz im eigenen Unterricht vorbereitet werden.</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: 01.03.2023 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Schule Bergstedt, Bergstedter Alte Landstraße 12 -, 22395 Hamburg