

Titel

Thema:	PriMa Wandsbek Klasse 1–2: Förderkonzept Schule Bergstedt: Gute Aufgaben! – Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2312D1687

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 und Informatik
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:	Am Beispiel substanzieller Aufgabenformate, • wie z.B. Rechenmauern und Übungsformen, • wie z.B. Umkehraufgaben, werden Herangehensweisen, Übungsvorteile und die Einbettung in den Unterrichtsalltag vorgestellt. Ausgewählte Formate sollen fachlich durchdrungen und für den Einsatz im eigenen Unterricht vorbereitet werden.
----------------------	---

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: 08.02.2023 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 08.02.2023

Veranstaltungsort

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