

Titel

Thema:	PriMa Klasse 2-4: Produktive Rechenformate I Online
Veranstaltungsnummer:	2312D1778

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen im Rahmen der PriMa-Maßnahme; ausgerichtet von PriMa-Moderator:innen für alle Interessierten Lehrkräfte an Hamburger Schulen. Die jeweilige Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung.
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik und Informatik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte, Moderatoren
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Christina Berkus

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Bereits in der zweiten Klasse können Kinder an das Produktive Üben herangeführt werden. Neben den grundlegenden Prinzipien dieses mathematischen Inhaltes sollen Aufgaben vorgestellt und erprobt werden, die sich für den Einsatz im Mathematikunterricht der 2.-4. Klasse eignen.
----------------------	---

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:	21.11.2023 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 21.11.2023

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,