

Titel

Thema:	Online-Seminar - PriMa Altona Mathematik Klasse 3: Einführung und Sicherung des Zehner-Einmaleins sowie der halbschriftlichen Multiplikation und Division
Veranstaltungsnummer:	2212D1741

Inhalt/Beschreibung

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:	Alicia Gonzalez, PriMa BSB Hamburg

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>In dieser Veranstaltung geht es um die Vorbereitung der halbschriftlichen Multiplikation und Division, die materialgestützte Einführung verschiedener Rechenwege und die Sicherung der geläufigen Ausführung.</p> <p>Konkrete Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none">- Training einfacher Aufgaben als Vorbereitung- Einführung des Zehner-Einmaleins und umgekehrt am Material- Aufklärung: warum kann ich „Nullen dranhängen und wegnehmen“?- Einführung der halbsch- Einführung der schriftlichen Addition, verständnisbasiert, ausgehend vom halbschriftlichen Rechnen und mit Material.- Einführung der schriftlichen Subtraktion ausgehend vom halbschriftlichen Rechnen. Abziehverfahren, Ergänzungsverfahren und Erweiterungsverfahren <p>Das Angebot ist nur für studierte Mathematik-Lehrkräfte geöffnet und dient zur Auffrischung von Studieninhalten in Verzahnung zur zeitgemäßen Unterrichtsgestaltung.</p> <p>Online-Seminar & BYOD (Bring your own device): Bitte beachten Sie die Hinweise des Gesamtpersonalrates unter: https://li.hamburg.de/gpr-hinweise</p>
----------------------	---

Anbieter

Anbietername: Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift: Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 24.02.2022 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,