

Titel

Thema:	Lernen mit digitalen Medien PriMa Mathematik Grundschule: Halbschriftliche Addition und Subtraktion - Learningapps I Online
Veranstaltungsnummer:	2412D2704

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Digitale Medien
----------------------	-----------------

Allgemeine Informationen

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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Wie kann ich am Beispiel von halbschriftlicher Addition und Subtraktion digitale Medien einsetzen, um den Mathematikunterricht qualitativ weiterzuentwickeln?</p> <p>Im praktischen Teil der Fortbildung geht es um die Fragen:</p> <p>Was sind Learningapps?</p> <p>Wie kann ich sie erstellen?</p> <p>Wie kann ich Learningapps für das Thema halbschriftliche Addition und Subtraktion sinnvoll einsetzen?</p> <p>Wie können Kinder zu diesem Thema eigene Learningapps produzieren und präsentieren?</p> <p>Ziel dieser Fortbildung ist, dass der Transfer des Gelernten auf weitere Lerninhalte für den Mathematikunterricht gelingt.</p> <p>Schwerpunkt: Learningapps</p> <p>Anerkannt als regionale PriMa-Fortbildung.</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:	08.04.2024 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	08.04.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Online-Seminar (LI), webbasiert ,
--------------------	-----------------------------------