

Titel

Thema:	Lernen mit digitalen Medien im Mathematikunterricht der Grundschule: Erklärvideos I Online
Veranstaltungsnummer:	2512D1619

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen im Rahmen der PriMa-Maßnahme, welche für alle Lehrkräfte in Hamburg geöffnet sind.
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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Diese Veranstaltung ist das Ersatzangebot für die ausgefallene Veranstaltung 2512D2602 vom 06.02.2025. Was sind LearningApps? Wie kann ich sie erstellen? Wie kann ich LearningApps für das Thema halbschriftliche Addition und Subtraktion sinnvoll einsetzen? Was ist der fachdidaktische Mehrwert? Wie können Schülerinnen und Schüler zu diesem Thema eigene LearningApps produzieren und präsentieren? Im praktischen Teil der Fortbildung produzieren Sie eigene Learningsapps. Diese können Sie als Unterrichtsbeispiele für die Erstellung von Learningsapps für Ihre Schülerinnen und Schüler nutzen. Entstandene Ergebnisse werden allen Teilnehmenden zur Verfügung gestellt. Anerkannt als regionale PriMa-Fortbildung.
----------------------	---

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:	06.03.2025 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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