

Titel

Thema:	Online-Seminar - Lernen mit digitalen Medien in der Grundschule: Schriftliche Multiplikation und Rechenregeln digital mit u.a. PowerPoint (Anerkannt als regionale PriMa-Fortbildung)
Veranstaltungsnummer:	2112D2610

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Medienkompetenz
----------------------	-----------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Fachleiter
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Online-Qualifizierung
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Alicia Gonzalez, BSB Hamburg

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	alle Lehrkräfte & Fachleitungen
Zusatzinformationen:	<p>Bitte beachten sie die Hinweise des Gesamtpersonalrates unter: https://li.hamburg.de/gpr-hinweise</p> <p>Wie kann ich am Beispiel von schriftlicher Multiplikation und Rechenregeln digitale Medien einsetzen, um den Mathematikunterricht qualitativ weiterzuentwickeln? In dieser Fortbildung geht es um die Fragen: Wozu brauchen wir Erklärvideos im Mathematikunterricht? Was sind „gute“ Erklärvideos? Welche Vorteile bieten eigene Erklärvideos? Wie stelle ich ein Erklärvideo konkret her? Welche Vorüberlegungen und Vorarbeiten sind nötig? Ziel dieser Fortbildung ist, dass der Transfer des Gelernten auf weitere Lerninhalte für den Mathematikunterricht gelingt. Schwerpunkt: Power Point (Keynote), paper&pencil, Legetricktechnik</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: 22.02.2021 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,