

Titel

Thema:	PriMa Klasse 3–4: Lernen mit digitalen Medien: Erklärvideos – Rechenregeln und schriftliche Multiplikation (Wiederholung) Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2612D2733

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Wozu dienen Erklärvideos? Was ist der Mehrwert, selbst erstellter Erklärvideos? Welche Kriterien muss ein mathematisch gehaltvolles Erklärvideo erfüllen? Welche verschiedenen Möglichkeiten gibt es, ein Erklärvideo zu produzieren? Welche Vorüberlegungen und Vorarbeiten sind nötig?</p> <p>Im praktischen Teil der Fortbildung produzieren Sie ein eigenes Erklärvideo für Ihren Unterricht und erhalten Ideen, welche Art von Erklärvideos Ihre Schülerinnen und Schüler erstellen können.</p> <p>Der Veranstaltungsort ist barrierefrei.</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: 13.04.2026 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357
Hamburg