

Titel

Thema:	Online-Seminar - PriMa Mathematik Grundschule Klasse 1-4: Padlets im Mathematikunterricht der Grundschule (Wiederholung - auch anerkannt als Vortrag im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung)
Veranstaltungsnummer:	2112D2619

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:	Dr. Damaris Güting

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>In dem Webinar erhalten Sie eine auf die Praxis zugeschnittene Kurzeinführung zu der Pinnwand "Padlet", die gerade aktuell zunehmend in der Grundschule genutzt und geschätzt wird. Neben Tipps zu den verschiedenen Einstellungsvarianten für die Beschränkung oder Freigabe von Aktivitäten der Kinder lernen Sie auch Padlet-Beispiele aus dem Mathematikunterricht oder fächerübergreifende Padlets kennen. Im Webinar machen Sie eigene Erfahrungen und es ist genügend Zeit für Ihre Fragestellungen. Immer wichtiger werden Fragen zum Schutz der Daten und Urheberrecht. Deshalb erhalten Sie hierzu eine grundschulspezifische Datei, in der Sie Fragen jederzeit nachlesen können. Über die digitale Pinnwand hinaus bekommen Sie Hinweise auf sinnvolle digitale Ressourcen für die Grundschule, die Sie im Mathematikunterricht einsetzen können.</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:	10.06.2021 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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