

Titel

Thema:	Lernen mit digitalen Medien PriMa: Überblick über digitale Medien im Mathematikunterricht (Wiederholung) Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2412D2753

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Welche digitalen Medien stehen zur Verfügung, um den Mathematikunterricht qualitativ weiterzuentwickeln?</p> <p>Wie kann ich das Lehren und Lernen im Mathematikunterricht gewinnbringend mit der interaktiven Tafel unterstützen?</p> <p>Ziel dieser Fortbildung ist, einen Überblick über den Einsatz digitaler Medien insbesondere digitale Werkzeuge für den Mathematikunterricht zu erhalten. An Beispielen selbst erstellter Aufgaben an der interaktiven Tafel lernen die Teilnehmenden die Umsetzung eines analogen und digital gestützten Mathematikunterrichts kennen.</p> <p>Das Angebot richtet sich insbesondere an Fachleitungen.</p> <p>Anerkannt als 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: 11.04.2024 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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