Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung	3	
Hamburg		28.04.2025

Titel

Thema: PriMa Eimsbüttel Klasse 1–4:

Lernen mit digitalen Medien im Mathematikunterricht der Grundschule:

App Rechendreiecke, App Book Creator I Präsenz

Veranstaltungsnummer: 2412D2603

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:	Welche Apps eignen sich, um den Mathematikunterricht digital qualitativ
	weiter-wentwickeln?

weiterzuentwickeln?

Welche Kriterien sollten die Apps erfüllen?

Im praktischen Teil der Fortbildung geht es am Beispiel von Rechendreiecken um die

Fragen:

Was kann die App Rechendreiecke?

Wie kann ich die App gewinnbringend in die Lernumgebung einbringen?

Wie kann ich mit der App Book Creator die Medienkompetenz der Kinder voranbringen

und das Dokumentieren von Entdeckungen digital unterstützen?

Ziel dieser Fortbildung ist, dass der Transfer des Gelernten auf weitere Lerninhalte für

den Mathematikunterricht gelingt.

Schwerpunkt: App Rechendreiecke und App Book Creator

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg		28.04.2025

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 14.10.2024 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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

Hamburg