

Titel

Thema:	Geometrie am iPad in der Grundschule (Kurs 3. Veranstaltung)
Veranstaltungsnummer:	582840501

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	In der Fortbildungsreihe werden sinnvolle Apps für den Mathematikunterricht vorgestellt und ausprobiert. Mit der Nutzung von GeometrieApps wird die geometrische Vorstellungskraft der Kinder unterstützt bzw. intensiviert. An lehrplangerechten Beispielen wird gemeinsam der Einsatz im Unterricht erarbeitet. Apps: Klötzchen, Klipp Klapp, Geoboard sowie die Arbeit mit OSMO Genius Starter Kit und weitere
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Fachlehrer und Erzieher, Berufseinsteiger
Schularten:	- Förderschule, Integrierte Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Kurs
Gültigkeitsbereich:	USYS zentral-regionalisiert
Leitung:	Ute Petermann, Staatliche Grundschule "Am Königstuhl" Artern
Dozenten:	Ute Petermann, Staatliche Grundschule "Am Königstuhl" Artern

Anbieter

Anbietername:	Fachberater
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse:	unterstuetzungssystem@thillm.de

Termin

Termin:	23.04.2024 14:00 bis 16:00 Uhr
Dauer:	2,66 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	22.04.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Staatliche Grundschule "Am Königstuhl" Artern, Hoffmann-von-Fallersleben-
Straße 1, 06556 Artern