

Titel

Thema:	PriMa Harburg/Süderelbe Klasse 1-3: Förderkonzept Schule Maretstraße: Geometrie anschaulich und handlungsorientiert gestalten I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2312D1796

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen im Rahmen der PriMa-Maßnahme; ausgerichtet von PriMa-Moderator:innen für alle Interessierten Lehrkräfte an Hamburger Schulen. Die jeweilige Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung.
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik und Informatik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte - Moderatoren
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Anja Batz, Schule Maretstraße

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Die ersten Themen im Geometrieunterricht sind geometrische Formen, Figuren und Körper sowie Flächen und die Orientierung im Raum. Bei der Raumorientierung können die Kinder an ihre Vorerfahrungen anknüpfen bzw. sie durch eigenes Probieren bilden. Anschauungsmittel werden vorgestellt und ihre Einsatzmöglichkeiten besprochen.
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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: 20.11.2023 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden
Anmeldeschluss: 20.11.2023

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Schule Maretstraße, Maretstraße 50 -, 21073 Hamburg