

Titel

Thema:	PriMa Altona Kl. 1–4: Förderkonzeptschule Schule Windmühlenweg: Leitidee Raum und Form - Bauen mit Würfeln von Anfang an! Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2512D1646

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen im Rahmen der PriMa-Maßnahme, welche für alle Lehrkräfte in Hamburg geöffnet sind.
Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

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

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Das Bauen mit Würfeln fördert die Orientierungsfähigkeit in der Ebene und im Raum. Im Bildungsplan für die Grundschule steht für die Klassenstufe 1-2 das Bauen nach Bauplänen im Vordergrund, in der Klassenstufen 3-4 kommt das Beschreiben und das Zeichnen von Würfelgebäuden sowie das Entwickeln von Bauplänen hinzu. In dieser Veranstaltung wollen wir Arbeitsmaterial für die unterschiedlichen Klassenstufen erarbeiten und diese für jeden Jahrgang zur Verfügung stellen.</p> <p>Die Veranstaltung findet in der Mathewerkstatt der Schule Windmühlenweg statt.</p> <p>Der Veranstaltungsort ist barrierefrei.</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: 24.03.2025 15:00 bis 18:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Schule Windmühlenweg, Windmühlenweg 17, 22607 Hamburg