

Titel

Thema:	PriMa Mitte Klasse 3–4: Förderkonzept Westerschule Finkenwerder: Leitidee Raum und Form – der Soma-Würfel
Veranstaltungsnummer:	2212D1638

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen an PriMa-Schulen; ausgerichtet von PriMa-Moderator:innen an Hamburger Grundschulen. Die jeweilige Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung.
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:	Sina Mewes, Westerschule Finkenwerder

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Der SOMA-Würfel bietet vielfältige, motivierende Möglichkeiten, um das räumliche Vorstellungsvermögen zu schulen.</p> <p>In dieser Fortbildung wird eine Unterrichtseinheit zum SOMA-Würfel vorgestellt. Diese beinhaltet die Herleitung und Herstellung der einzelnen Teile des Würfels sowie anschließende Übungen mit den fertiggestellten Würfelementen (z.B. das Architekturbüro von PIKAS).</p> <p>Während der Veranstaltung kann ein eigener SOMA-Würfel hergestellt werden.</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: 02.11.2022 15:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Westerschule Finkenwerder, Finkenwerder Landscheideweg 180, 21129
Hamburg