

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:	Der SOMA-Würfel bietet vielfältige, motivierende Möglichkeiten, um das räumliche Vorstellungsvermögen zu schulen. 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). Während der Veranstaltung kann ein eigener SOMA-Würfel hergestellt werden.
----------------------	---

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
--------------------	--