

## Titel

Thema:	PriMa Harburg/Süderelbe Klasse 3-4: Förderkonzept der Grundschulabteilung der Stadtteilschule Fischbek-Falkenberg: Leitidee Raum und Form: Der SOMA-Wu"rfel
Veranstaltungsnummer:	1912D1793

## Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung
----------------------	--------------------------------

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Vorschule - Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Sina Mewes, Stadtteilschule Fischbek-Falkenberg

## Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Der SOMA-Wu"rfel bietet vielfältige, motivierende Möglichkeiten, um das räumliche Vorstellungsvermögen zu schulen. In dieser Fortbildung wird eine Unterrichtseinheit zum SOMA-Wu"rfel vorgestellt. Diese beinhaltet die Herleitung und Herstellung der einzelnen Teile des Wu"rfels sowie anschließende Übungen mit den fertiggestellten Wu"rfelelementen (z.B. das Architekturbüro von PIKAS). Für ca. 2,50 Euro kann während der Veranstaltung ein eigener SOMA-Wu"rfel hergestellt werden.
----------------------	--

## 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:	06.11.2019 15:00 bis 18:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 3 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: (veraltet) Stadteilschule Fischbek-Falkenberg, Standort Falkenberg, Heidrand 5,  
21149 Hamburg