

Titel

| | |
|-----------------------|---|
| Thema: | PriMa Eimsbüttel Mathematik Klasse 3-4: Förderkonzept Grundschule Hoheluft: Leitidee Raum und Form: Der SOMA-Würfel |
| Veranstaltungsnummer: | 2212D1753 |

Inhalt/Beschreibung

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| 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: | Anja Aschenbrenner, Grundschule Hoheluft |

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 Würfel-Elementen (zum Beispiel das Architekturbüro von PIKAS). Es kann während der Veranstaltung 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: | 07.04.2022 16:00 bis 19:00 Uhr |
|---------|--------------------------------|

Dauer:

3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Grundschule Hoheluft, Wrangelstraße 80 -, 20253 Hamburg