

## Titel

Thema:	PriMa Eimsbüttel Klasse 1–4: Förderkonzeptschule Schule Döhrnstraße: Leitidee Daten und Zufall: Erstellung einer Themenkiste zum Thema Stochastik in Klasse 1-4 in Anlehnung an den Bildungsplan I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2412D1650

## 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:	Katharina Zobler

## Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>In dieser Themenkiste soll die Stochastik mit einer kleinen Einheit für jeden Jahrgang an die Kinder gebracht werden. Es geht um das Kennen und Nutzen von Grundbegriffen zur Beschreibung von Zufallsereignissen und das Einschätzen von Chancen für das Eintreten von Ereignissen bei Zufallsexperimenten – aber natürlich auch darum, diese Experimente und Glücksspiele selbst zu spielen, Beobachtungen festzuhalten und so Chancen zu vermuten. Ziel zum Ende der 4. Klasse ist es dann, dass die Kinder Vorhersagen über Häufigkeiten mithilfe bekannter Wahrscheinlichkeiten treffen.</p> <p>Der Veranstaltungsort ist barrierefrei.</p>
----------------------	---

## 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: 10.10.2024 16:00 bis 19:00 Uhr  
Dauer: 3 Zeitstunden  
Anmeldeschluss: 10.10.2024

#### Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort: Schule Döhrnstraße, Döhrnstraße 42 -, 22529 Hamburg