| Landesinstitut für | Veranstaltungskatalog | TIS-Portal |
|--|-----------------------|------------|
| Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg | | 03.11.2025 |

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:

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.

Der Veranstaltungsort ist barrierefrei.

Anbieter

Anbietername:

Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen

Anbieteranschrift:

Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg

| Landesinstitut für | Veranstaltungskatalog | TIS-Portal |
|------------------------------------|-----------------------|------------|
| Lehrerbildung und Schulentwicklung | | |
| Hamburg | | 03.11.2025 |

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