

Titel

| | |
|-----------------------|--|
| Thema: | PriMa Klasse 2–3: Zufallsexperimente und Wahrscheinlichkeiten I Präsenz |
| Veranstaltungsnummer: | 2612D1743 |

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: | Tanja Kristina Jorns, Max-Brauer-Schule |

Weitere Hinweise

| | |
|----------------------|--|
| Zusatzinformationen: | Welche Experimente und Aufgaben eignen sich besonders, um die Kinder entdeckend, sprachsensibel und kompetenzorientiert an Begriffe und Vorstellungen zur Wahrscheinlichkeit heranzuführen? Es werden Würfelexperimente und reiche Lernumgebungen zu kombinatorischen Fragestellungen erprobt. Der Veranstaltungsort ist barrierefrei. |
|----------------------|--|

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: | 12.01.2026 16:00 bis 19:00 Uhr |
|---------|--------------------------------|

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Max-Brauer-Schule, Bei der Paul-Gerhardt-Kirche 1 /3, 22761 Hamburg