

## Titel

Thema:	Vortrag Mathematik Grundschule Klasse 1-4: Überraschendes, Spannendes und Skurriles – Mathematik in Unterricht, Alltag, Kunst und Natur I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2512D4504

## Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Bildungsplan
----------------------	--------------

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Vortrag
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Prof. (i.R.) Dr. Günter Krauthausen, Universität Hamburg

## Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Anerkannt als Fach-Vortrag im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung
Zusatzinformationen:	<p>Sowohl historische als auch neuere Konzepte der Mathematik haben ihren Niederschlag im Fachunterricht der Grundschule gefunden. Spannende Hintergründe werden dabei aber meist übersehen. Dabei bieten Alltag, Natur und Kunst ein reichhaltiges Motivationspotential, das Kinder wie Erwachsene zum Staunen und Schmunzeln bringen kann. Auch ergeben sich daraus Anregungen und Anlässe, über den didaktisch-methodischen Nutzen für eine Verlebendigung des Unterricht nachzudenken.</p> <p>Der Vortrag thematisiert einige ausgewählte Phänomene zu Hintergründen, Rekorden und auch Verirrungen rund um Zahlen, was wahlweise spannend, überraschend und manchmal auch skurril anmuten kann. Sowohl inhaltliche als auch unterhaltsame Facetten des Faches sollen also heute zum Ausdruck kommen.</p> <p>Anerkannt als Fach-Vortrag im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung.</p> <p>„Der Veranstaltungsort ist barrierefrei.“</p>

## 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: 18.09.2025 16:00 bis 19:00 Uhr  
Dauer: 3 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357 Hamburg