| Landesinstitut für | Veranstaltungskatalog | TIS-Portal |
|--|-----------------------|------------|
| Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg | | 25.10.2025 |

Titel

Thema: PriMa Wandsbek Klasse 2–3:

Förderkonzept Grundschule Eckerkoppel:

Das substanzielle Aufgabenformat Rechendreiecke I Präsenz

Veranstaltungsnummer: 2312D1664

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen an PriMa-Schulen; ausgerichtet didaktische Gestaltung: von PriMa-Moderator:innen an Hamburger Grundschulen. Die jeweilige

Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung. I Präsenz

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: Kerstin Gutsche, Grundschule Eckerkoppel

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen: Wir kennen alle Rechendreiecke.

Aber nutzen wir die Möglichkeiten dieses substanziellen Aufgabenformates wirklich

aus?

Wie lässt sich produktiv rechnen?

Welche Forscheraufgaben und Differenzierungsmöglichkeiten bieten sich an?

Das sind die Fragen, mit denen wir uns beschäftigen wollen.

Dafür schauen wir uns verschiedene sinnvolle Aufgabenstellungen an und werfen einen

Blick auf digitale Möglichkeiten.

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 | | 25 40 2025 |
| Hamburg | | 25.10.2025 |

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 01.03.2023 15:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Grundschule Eckerkoppel, Berner Heerweg 99, 22159 Hamburg