

## Titel

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Thema:                | PriMa Wandsbek Klasse 1–4:<br>Förderkonzept Grundschule Eckerkoppel:<br>Der Blitzrechnenkurs vom Klett-Verlag |
| Veranstaltungsnummer: | 2212D1665   |

## Inhalt/Beschreibung

|  |   |
|--|---|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Hier finden Sie einzelne Veranstaltungen an PriMa-Schulen; ausgerichtet von PriMa-Moderator:innen an Hamburger Grundschulen. Die jeweilige Veranstaltungsbeschreibung finden Sie unter: Hinweise zur Veranstaltung. |
| 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: | <p>In dieser Fortbildung werden wir uns den Blitzrechnenkurs des Zahlenbuches genauer ansehen.</p> <p>An unserer Schule arbeiten wir mit dem Zahlenbuch, haben in jeder Klasse die Blitzrechnenkartei und verfügen über Ipads mit der Blitzrechenapp. Aber nutzen wir auch alle Möglichkeiten?</p> <p>Ziel der Fortbildung ist es, einen Überblick über das Blitzrechenkonzept zu gewinnen und praktische Ideen für die Umsetzung im Unterricht zu bekommen.</p> <p>Es soll Zeit sein, sich im Umgang mit der Blitzrechen-App zu üben.</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: 31.08.2022 15:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort: Grundschule Eckerkoppel, Berner Heerweg 99, 22159 Hamburg