

## Titel

Thema:	PriMa Mathematik Klasse 3: Einführung großes Einmaleins und Sachrechnen (Wiederholung) I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2312D1659

## 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. 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:	Katja Krach-Grimm

## Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wie führe ich das große Einmaleins und Einsdurcheins ein?</li><li>• Wie schreibe ich meinen Rechenweg auf?</li></ul> <p>Alle vier Rechenarten finden in weitestgehend realen Sachkontexten Anwendung: Offene und geschlossene Aufgaben bearbeiten, zu Aufgaben sinnvolle Rechengeschichten schreiben und zu Rechengeschichten sinnvolle Aufgaben finden.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Welche Bearbeitungshilfen zur Lösung von Sachaufgaben gibt es?</li></ul> <p>ZIEL: Sie können materialgestützt und halbschriftlich große 1 x 1 – Aufgaben vermitteln und anwendungsbezogene Sachaufgaben einsetzen sowie verschiedene heuristische Strategien zur Lösung vermitteln.</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: 23.05.2023 16:00 bis 19:00 Uhr  
Dauer: 3 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

---

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