

Titel

Thema:	PriMa ab Klasse 1: Forschen, Forscherfragen und Forschermittel im Mathematikunterricht I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2612D1751

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:	Dr. Michaela Camin

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Zum Forschen braucht man Vorerfahrungen? Nein, die braucht man nicht unbedingt. Tatsächlich lässt sich beobachten, dass Kinder ohne viel Vorerfahrung sehr viel offener und unbedarfter an Forschungen und Forscherfragen herangehen. Und das sollten wir Lehrkräfte uns zunutze machen. Denn wer will nicht einmal in seiner Karriere erleben, wie ein Kind 5 Zentimeter wächst, weil es so stolz auf seine Entdeckung ist?!</p> <p>Einige Forscheraufgaben, die genau das bereits in Klasse 1 bewirken können, wollen wir uns gemeinsam anschauen.</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:	09.02.2026 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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