Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung		
Hamburg		25.10.2025

Titel

Thema: PriMa Wandsbek Klasse 2–4:

Förderkonzept Schule Alsterredder:

Sachrechnen in der Grundschule – Lebensnahe Aufgaben in den Unterricht einbinden,

Fermi-Aufgaben I Präsenz

Veranstaltungsnummer: 2312D1661

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: Theresa Teichmann, Schule Alsterredder

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen: Aufgaben, die aus der Lebenswelt der Kinder stammen, im Mathematikunterricht

einzusetzen, kann die Motivation der Schülerinnen und Schüler steigern.

Welches geeignete (Fermi-)Aufgaben zum Einsatz im Mathematikunterricht sind, und wie man diese einsetzen kann, soll gemeinsam in dieser Fortbildung bearbeitet werden.

Was sind Fermi-Aufgabe?

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

Landesinstitut für	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal
Lehrerbildung und Schulentwicklung	3	
Hamburg		25.10.2025

Termin: 14.02.2023 16:00 bis 19:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Schule Alsterredder, Alsterredder 28, 22395 Hamburg