

Titel

Thema:	Informationsveranstaltung zu KERMIT 2 und KERMIT 3: Ziele, Durchführung und Auswertung zum Einsatz im Frühjahr 2026 Online
Veranstaltungsnummer:	2512D3311

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Angebote zu Testinstrumenten und ausgerichteter Förderung
Schwerpunkte/Rubrik:	Lernstandserhebungen

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung* Dr. Frank Musekamp, Institut für Bildungsmonitoring und Qualitätsentwicklung (IfBQ)

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Informationsveranstaltung zur Durchführung von Kermit 2 und 3 im Frühjahr 2026. Alle zweiten und dritten Klassen nehmen in Hamburg an Kermit 2 und 3 teil.</p> <p>Mit KERMIT wird festgestellt, inwieweit die schulischen Leistungen der Schülerinnen und Schüler der Beobachungskriterien der Hamburger Bildungspläne Ende Klasse 2 und den Anforderungen der nationalen Bildungsstandards und der Hamburger Bildungspläne Ende Klasse 3 entsprechen. Die Testergebnisse informieren die Lehrkräfte über fachbezogene Stärken und Schwächen ihrer Lerngruppen.</p> <p>Die Veranstaltung gibt Raum, Ihre Fragen zur Zielsetzung, Durchführung, Vorbereitung und Auswertung zu klären.</p> <p>Die Veranstaltung ist barrierefrei.</p> <p>Info: http://www.kermit-hamburg.de/index.php</p>
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
---------------	---

Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg	Veranstaltungskatalog	TIS-Portal 08.12.2025
---	------------------------------	--------------------------

Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

Termin

Termin:	01.12.2025 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Online-Seminar (LI), webbasiert ,
--------------------	-----------------------------------