

Titel

Thema:	Online-Seminar - Informationsveranstaltung KERMIT 2 und 3 (5) - Teil 1: Zielsetzung, Durchführung, Vorbereitung und Auswertung (Wiederholung)
Veranstaltungsnummer:	2212D3101

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Information zu KERMIT 2 und 3: Ziele, Durchführung, Auswertung und Chancen der Unterrichtsentwicklung
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:	Dr. Frank Musekamp, Regine Affeldt, Institut für Bildungsmonitoring und Qualitätsentwicklung (IfBQ) Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Anerkannt als regionale PriMa-Fortbildung im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung
Zusatzinformationen:	Informationsveranstaltung zur Durchführung von Kermit 2 und 3 im Frühjahr 2022. Alle zweiten und dritten Klassen nehmen in Hamburg an Kermit 2 und 3 teil. 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. Die Veranstaltung gibt Raum, Ihre Fragen zur Zielsetzung, Durchführung, Vorbereitung und Auswertung zu klären. Info: http://www.kermit-hamburg.de/index.php Teil 2: Chancen der Unterrichtsentwicklung Mathematik in der Grundschule VA-Nr.: 2112D3106. Dazu bitte separat anmelden.

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: 09.02.2022 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,