

Impulse für den Mathematikunterricht – Fortbildungstag des Landesinstituts für Schulqualität und Lehrerbildung gemeinsam mit der Mathematikdidaktik der Martin-Luther-Universität Halle

Inhalt: Die Mathematikdidaktik der Universität Halle-Wittenberg lädt zum Kennenlernen und intensiven Austausch in die Universität ein. Neben Vorträgen und Workshops zur Gestaltung von aktivierenden Lernumgebungen sowie zum Aufholen von Lernrückständen bei den Schülerinnen und Schülern, geht es um Möglichkeiten zukünftiger Zusammenarbeit und gegenseitiger Unterstützung bei der Ausbildung von angehenden Mathematik-Lehrkräften und in der mathematikdidaktischen Forschung.

Nr: 24L1560900

von: 19.03.2025 | 09:00:00 Uhr

bis: 19.03.2025 | 16:00:00 Uhr

Anmeldeschluss: 09.02.2025

Kapazität: 100

Einordnung: Mathematik

Veranstaltungsleiter: Lootze, Sybille

Zielgruppe: Lehrkräfte, LiV, Lehrkräfte im Vorbereitungsdienst

Veranstaltungsort: Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg - Institut für Mathematik Halle (Saale)

Dozenten: Aumann, Christoph, Vogler, Dr. Anna-Marietha, Mähnert, Jessica, Lootze, Sybille, Jakob, Mara, Erath, Prof. Dr. Kirstin, Büttner, Maximilian, Breitkopf, Martin Josef

Bemerkungen: Veranstaltungsort: Campus Heide Süd, Von-Seckendorff-Platz 1, 06120 Halle (Saale), Hörsaal 1.04 Die Einwahl in die Workshops und Aktivierungsangebote erfolgt online nach Anmeldeschluss. Dazu erhalten Sie durch das Veranstaltungsmanagement eine E-Mail. Für einen Preis von zirka 7,50 Euro kann Mittagessen bereitgestellt werden. Die Bezahlung des Mittagessens erfolgt bar vor Ort. Eine verbindliche Anmeldung zum Mittagessen ist notwendig. Diese nehmen Sie bitte in der üblichen Weise online bei der Anmeldung zur Veranstaltung vor.

Hinweis

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Enter-taste" drücken.

http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=15385&fortbildung_id=63407#f63407

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende Seite aufrufen.

