

## Titel

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Thema:                | ILeA plus - Vorstellung des Diagnoseinstruments zur Nutzung im Mathematikunterricht der Klassenstufen 1 - 6 |
| Veranstaltungsnummer: | 257610204   |

## Inhalt/Beschreibung

|  |  |
|--|--|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Die Fachtagung richtet sich an alle Lehrkräfte, die in der Grundschule unterrichten und an Erzieher*innen, die sowohl im frühkindlichen als auch im Ganztagesbereich tätig sind. Im Ergebnis des IQB-Bildungstrends 2021 wird mit Fachvorträgen und Workshops die Entwicklung von Basiskompetenzen in den Blick genommen. Es werden praxisorientierte Beispiele vorgestellt und dabei die Vorgaben unserer Lehrpläne, die auf den Bildungsstandards beruhen, berücksichtigt. Ein aktiver Austausch aller Pädagog*innen zu aktuellen Fragen ist gewünscht, um Anregungen, Ideen und Erkenntnisse bei der täglichen Bildungs- und Erziehungsarbeit umzusetzen. |
| Schwerpunkte/Rubrik:                     | (keine Zuordnung)  |

## Allgemeine Informationen

|                        |  |
|------------------------|--|
| Fächer / Berufsfelder: | - Mathematik   |
| Zielgruppen:           | - Lehrerinnen und Lehrer   |
| Schularten:            | - Grundschule  |
| Veranstaltungsart:     | Einzelveranstaltung  |
| Gültigkeitsbereich:    | landesweit   |
| Leitung:               | Cornelia Ruschitz, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM) |
| Dozenten:              | Cornelia Ruschitz, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM) |

## Weitere Hinweise

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zusatzinformationen: | Die Feststellung des individuellen Lernstandes beim Lernenden ist Voraussetzung für die individuelle Förderung. |
|----------------------|---|

## Anbieter

|                    |   |
|--------------------|---|
| Anbietername:      | Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM) |
| Anbieteranschrift: | Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka   |
| E-Mail-Adresse:    | info@thillm.de  |

Telefon: 036458/560

#### Termin

Termin: 11.09.2024 14:00 bis 15:00 Uhr

Dauer: 1 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Videoplattform des Thillm, Big Blue Button, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka (Onlineveranstaltung)