

Titel der Veranstaltung:

„Mit dem Taxi durch die Welt der Mathematik“ – Erstellung differenzierter Mathematikaufgaben für die Primarstufe

Datum und Uhrzeit:

09.09.2025 | 16.00 bis 18.45 Uhr

Ort:

Online

Kurzbeschreibung:

Im Alltag begegnen Kindern und Erwachsenen zahlreiche mathematische Problemstellungen, die einen Teil von ihnen vor große Herausforderungen stellen. Dadurch kann die Teilhabe in einigen Lebensbereichen gefährdet sein. Mathematische Basiskompetenzen sind deshalb von zentraler Bedeutung für den Aufbau eines sicheren mathematischen Konzeptes, denn sie bilden die mathematische Grundlage, ohne die das aufbauende Wissen und Können nicht erlernt werden kann.

Der Workshop „Mit dem Taxi durch die Welt der Mathematik 2“ - Erstellung differenzierter Mathematikaufgaben für die Primarstufe nimmt diese Grundlagen gezielt in den Fokus und greift mögliche Schwierigkeiten der Kinder in den einzelnen Bereichen auf. Die Teilnehmer*innen erhalten Impulse für Unterricht und Förderung.

Inhalte:

- | Überblick über die Erlangung mathematischer Basiskompetenzen:
 - die Entwicklung und Förderung des Zählens als Grundlage mathematischer Fertigkeiten
 - Aufbau des Zahlverständnisses (Kardinal -und Ordinalzahlaspekt)
 - Zeitliche und räumliche Orientierung
 - Verständnis für mathematische Aufgabenstellungen
- | Bewusstmachen von Schwierigkeiten in den einzelnen Bereichen anhand von Beispielen
- | Erarbeitung differenzierter Aufgabenstellungen
- | Klärung offener Fragen

Zielgruppe:

Lehrkräfte und pädagogisches Personal an Grundschule, Förderschulen und Gemeinschaftsschulen öffentlicher und in freier Trägerschaft.

Referentinnen:

Dr. Heike Rosenberger | Akademische Rätin an der Professur für inklusive Unterrichtsforschung mit Schwerpunkt Lernen an der Erziehungswissenschaftlichen Fakultät der Universität Erfurt

Andrea Schuchort | Lerntherapeutin

Hinweis:

Nutzen Sie ausschließlich die Anmeldung über den Link auf der LSJ-Akademie und geben Sie dabei eine korrekte E-Mail-Adresse an, auf die Sie selbst Zugriff haben. Nutzen Sie keine E-Mail-Adresse aus dem Schulportal, da wir keinen Zugang haben und Ihnen nicht antworten können.

Anmeldeschluss: 05.09.2025

Sie haben die Möglichkeit, mit Ihrer Anmeldung ein praktisches Fallbeispiel aus Ihrer Unterrichtspraxis zuzusenden. Die Dozierenden treffen eine Auswahl und binden diese in die Veranstaltung ein: heike_rosenberger@t-online.de