

Titel

Thema:	Vortrag Mathematik Grundschule Klasse 1-2: Erfolgreich rechnen lernen – Was braucht man zum Kopfrechnen? I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2512D4545

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Bildungsplan
----------------------	--------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Vortrag
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Dr. Axel Schulz, Universität Bielefeld; Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Anerkannt als Fach-Vortrag im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung
Zusatzinformationen:	<p>28 + 36, 71 – 35, 32 – 29, ...</p> <p>Es gibt viele verschiedene Möglichkeiten diese (und andere Aufgaben) zu rechnen – und manchmal werden sie von ein und derselben Person sogar auf unterschiedliche Weise gelöst. Zur Lösung dieser Aufgaben nutzen wir sogenanntes mentales Werkzeug, nämlich zum Beispiel: auswendig gewusste Aufgaben, Stellenwertverständnis, Kenntnis von Rechengesetzen und -regeln, Zahlenblick. Anhand zahlreicher Schülerdokumente, Unterrichtsbeispiele und Videosequenzen sollen in der Veranstaltung folgende Fragen geklärt werden:</p> <ul style="list-style-type: none">• Was ist „mentales Werkzeug“ und welches Werkzeug brauchen wir eigentlich zum (flexiblen) Kopf-Rechnen?• Wie können diese Werkzeuge gemeinsam mit den Schülerinnen und Schülern erarbeitet werden?• Was können wir tun, damit diese Werkzeuge auch genutzt werden? <p>Anerkannt als Fach-Vortrag im Rahmen der Fachfremden-Qualifizierung.</p> <p>„Der Veranstaltungsort ist barrierefrei.“</p>

Anbieter

Anbietername: Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Anbieteranschrift: Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 04.12.2025 16:00 bis 19:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357
Hamburg