

Titel

| | |
|-----------------------|---|
| Thema: | Online-Vortrag Mathematik: Digitale Medien im Mathematikunterricht - Lernen mit digitalen Medien im Bereich Arithmetik (Teil 4) |
| Veranstaltungsnummer: | 2212D2720 |

Inhalt/Beschreibung

| | |
|----------------------|-----------------|
| Schwerpunkte/Rubrik: | Digitale Medien |
|----------------------|-----------------|

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------------|--|
| Fächer / Berufsfelder: | - Mathematik |
| Zielgruppen: | - Fachleitungen |
| Schularten: | - Grundschule |
| Veranstaltungsart: | Online-Vortrag |
| Gültigkeitsbereich: | Hamburg |
| Leitung: | Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |
| Dozenten: | Dr. Daniel Walter, Westfälische WilhelmsUniversität Münster; ehem. PIKAS |

Weitere Hinweise

| | |
|----------------------|---|
| Zusatzinformationen: | <p>Durch die jüngsten bildungspolitischen Initiativen zum digitalen Lernen und gesellschaftlichen Entwicklungen stehen Lehrerinnen und Lehrer mehr denn je vor der Herausforderung, digitale Medien im Mathematikunterricht sinnvoll einzusetzen. Dabei ist es zentral vor allem die fachdidaktischen Potentiale digitaler Medien auszuschöpfen. In dieser vierteiligen Fortbildungsreihe werden nach einer Überblickssitzung (Teil 1) Chancen und Grenzen des Einsatzes digitaler Medien anhand ausgewählter Inhaltsbereiche diskutiert (Teil 2 bis 4). Dabei werden verschiedene digitale Lernangebote vorgestellt und Konzepte zur Förderung und Festigung mathematischer Kompetenzen entwickelt.</p> <p>Dies ist der letzte Teil der Reihe, die pro Termin separat gebucht werden kann.</p> |
|----------------------|---|

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: | 25.04.2022 16:00 bis 19:00 Uhr |
|---------|--------------------------------|

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,