

## Titel

Thema:	Digitalsnack 16 IVK: „Wie schaffe ich ausreichend Lerngelegenheiten in einer heterogenen Lerngruppe im Mathematikunterricht?“ Matheunterricht in der IVK Sek I I Online
Veranstaltungsnummer:	2411Z1103

## Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Digitalsnack FaBiS: Die Online-Veranstaltungsreihe richtet sich an Fachlehrkräfte, die neu zugewanderte Schülerinnen und Schüler in ihrem Fachunterricht der Regelklassen unterrichten. In kurzen Input- und Austauschphasen werden Methoden und Ideen vermittelt, wie die Lernenden sprachlich und fachlich unterstützt werden können, um erfolgreich am Fachunterricht in der Regelklasse teilzunehmen. Digitalsnack IVK: Die Online-Veranstaltungsreihe richtet sich an IVK-Lehrkräfte, die neu zugewanderte Schülerinnen und Schüler unterrichten. In kurzen Input- und Austauschphasen werden Methoden und Ideen vermittelt, wie die Lernenden sprachlich und fachlich unterstützt werden können, um erfolgreich am IVK-Unterricht teilzunehmen.
Schwerpunkte/Rubrik:	Sprachbildung

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- DaZ u Herkunftssprache
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Gymnasium, Stadtteilschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Birte Priebe, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Katharina Skrotzki, Gymnasium Allee

## Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	folgt
----------------------	-------

## 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:	22.01.2024 17:00 bis 18:30 Uhr
Dauer:	1,5 Zeitstunden

Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort:	Online-Seminar (LI), webbasiert ,
--------------------	-----------------------------------