

Titel

| | |
|-----------------------|--|
| Thema: | Digitalsnack 20 IVK: "Wie verstehen meine DaZ-Schüler die Grammatik besser?" - DaZ-Grammatik verständlich visualisieren I Online |
| Veranstaltungsnummer: | 2611Z1108 |

Inhalt/Beschreibung

| | |
|--|---|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Digitalsnack IVK/BK: 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. |
| | Digitalsnack FaBiS: Die Online-Veranstaltungsreihe richtet sich an Fachlehrkräfte, die die Querschnittsaufgabe Sprachbildung erfolgreich in ihren Fachunterricht implementieren wollen. In kurzen Input- und Austauschphasen werden Methoden und Ideen vermittelt, wie die Lernenden sprachlich und fachlich unterstützt werden können. |
| Schwerpunkte/Rubrik: | Sprachbildung |

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------------|--|
| Fächer / Berufsfelder: | - DaZ u Herkunftssprache, Sprachförderung |
| Zielgruppen: | - Alle Lehrkräfte |
| Schularten: | - Gymnasium, Stadtteilschule, Grundschule |
| Veranstaltungsart: | Online-Seminar |
| Gültigkeitsbereich: | Hamburg |
| Leitung: | Cordula Schurig, Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen |
| Dozenten: | Annelie Hobohm, Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen |

Weitere Hinweise

| | |
|----------------------|---|
| Zusatzinformationen: | In dieser Veranstaltung werden die folgenden digitalen Tools vorgestellt: LMS |
| Weblink: | https://lms.lernen.hamburg/course/view.php?id=109092 |

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: 23.02.2026 17:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 1 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,