

Titel

Thema:	Einführung in den sprachbildenden naturwissenschaftlichen Unterricht der Sekundarstufe I online
Veranstaltungsnummer:	2411Z2123

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Projekt: "Fachunterricht stärken durch Bildungssprache"</p> <p>Die Querschnittsaufgabe Sprachbildung ist ab 2023 integraler Bestandteil der neuen Hamburger Bildungspläne und Kerncurricula. Mit unseren Seminarangeboten unterstützen wir Sie daher bei der Umsetzung der neuen Bildungspläne. Es handelt sich um eine Seminarreihe, die fachliche aufeinander aufbaut. Jede Veranstaltung kann frei gewählt werden. Es besteht keine Verpflichtung zur Belegung aller Veranstaltungen.</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Sprachbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- DaZ u Herkunftssprache, Gesellschaft
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule, Sekundarstufe II, Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Seminarreihe
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Birte Priebe, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Anneke Vogel, Gymnasium Allee

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Die Veranstaltung bietet eine Einführung in den sprachsensiblen Unterricht und die Umsetzung der Bildungspläne der naturwissenschaftlichen Fächer mit dem Schwerpunkt bei der Querschnittsaufgabe Sprachbildung. Anhand von Praxisbeispielen werden Life Hacks gezeigt, um alle Lernenden im Fachunterricht sprachlich & fachlich zu unterstützen, aber auch herauszufordern. Auch für die Integration von Daz-Lernenden in den naturwissenschaftliche Unterricht werden Möglichkeiten besprochen. Falls der Einstieg um 15 Uhr aufgrund unterrichtlicher Verpflichtungen nicht möglich ist, sind Sie auch um 16 Uhr herzlich willkommen.</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: 07.11.2024 15:00 bis 18:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden
Anmeldeschluss: 07.11.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,