

Titel

Thema:	SCHNABEL - und jetzt? Zum Umgang mit den Ergebnissen in den Jahrgängen 1 bis 4 (Online)
Veranstaltungsnummer:	2311D0901

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Veranstaltungen zum individualdiagnostischen Verfahren SCHNABEL, das seit dem Schuljahr 2018/19 an den Hamburger Grundschulen eingesetzt wird. Inzwischen können in allen Jahrgangsstufen der Primarstufe die Rechtschreibfähigkeiten der Kinder mit SCHNABEL überprüft werden.
Schwerpunkte/Rubrik:	Qualitätsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Deutsch
Zielgruppen:	- Fachlehrkräfte
Schularten:	- Grundschule mit Vorschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Hendrik Stammermann, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Dr. Sarah Frahm, Schule Rothestraße * Alma Heidkamp, IfBQ

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Das individualdiagnostische Verfahren SCHNABEL wird seit dem Schuljahr 2018/19 an den Hamburger Grundschulen eingesetzt. Inzwischen können in allen Jahrgangsstufen der Primarstufe die Rechtschreibfähigkeiten der Kinder mit SCHNABEL überprüft werden. Eine Rückmeldung der Ergebnisse erhält jede Lehrkraft unmittelbar nachdem sie die Antworten ihrer Klasse auf der SCHNABEL-Website eingegeben hat. SCHNABEL soll in erster Linie ein Unterstützungsinstrument für Lehrkräfte sein. Daher stellen sich mit der Rückmeldung auch folgende Fragen: Wie können diese Ergebnisse gedeutet werden und welche Schlüsse lassen sich daraus für den eigenen Unterricht ziehen? Die Fortbildung wird sich mit diesen Fragen beschäftigen und Anregungen für den Rechtschreibunterricht liefern.</p> <p>Zielgruppe: Fachlehrkräfte Deutsch der Jahrgangsstufen 1 bis 4 Veranstaltungsart: zweistündige Informationsveranstaltung, 1 Termin.</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: 14.02.2023 16:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 2 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,