

## Titel

Thema:	PriMa Wandsbek 1 Klasse 1-4: Förderkonzept Schule Hinsbleek: Substanzielle Aufgabenformate
Veranstaltungsnummer:	2012D1672

## Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Inklusion Qualitätsentwicklung
----------------------	--------------------------------

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Brigitta Hering, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Vanessa Wallach, Schule Hinsbleek

## Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In dieser Fortbildung werden die substanzielle Aufgabenformate aus dem Zahlenbuch vorgestellt, fachlich durchdrungen und für den eigenen Unterricht vorbereitet. Substanzielle Aufgabenformate bieten die Möglichkeit alle Kinder einer Klasse entsprechend ihres Leistungsstandes zu fördern und gleichzeitig am selben Inhalt gemeinsam Mathematik zu betreiben. Zudem wird auf die Möglichkeiten der Sprachförderung durch substanzielle Aufgaben eingegangen. Die jeweils einzusetzenden Aufgaben werden diesbezüglich erweitert. Am Ende der Fortbildung sollen ausgewählte substanzielle Aufgabenformate in das Fachcurriculum Mathematik integriert werden, so dass diese verbindlich im Mathematikunterricht behandelt werden.
----------------------	--

## 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: 24.11.2020 15:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort: Schule Hinsbleek, Hinsbleek 14, 22391 Hamburg