

## Titel

Thema:	Rollbrett in Klasse 0-4 - Bewegungsfeld Gleiten Fahren Rollen I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2617S2101

## Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Für Kinder stellt das Rollbrett eines der beliebtesten Spiel- und Sportgeräte in der Grundschule dar. Im Sportunterricht eingesetzt ermöglicht es den Schülerinnen und Schülern vielfältige Körper- und Bewegungserfahrungen, wie das Erleben des Beschleunigens, Bremsens und Drehens, birgt jedoch auch hohe Verletzungsgefahren. In der Fortbildung wird ein Schwerpunkt auf das Spektrum der Einsatzmöglichkeiten des Rollbrettes gelegt (Psychomotorik versus Sporterziehung). Nach kurzer Materialkunde wird auf notwendige Sicherheitsregeln hingewiesen sowie ein Spiralcurriculum für die Klassenstufen 0 bis 4 vorgestellt. Im Hauptteil werden bewährte Übungen sowie eine kompetenzorientierte Unterrichtseinheit für die Klassenstufen 3/4 von den Teilnehmenden erprobt. Bitte Sportzeug mitbringen.</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Sonstige

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Sport
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte, Fachkräfte der vorschulischen Bildung, Pädagogisch-Therapeutische Fachkräfte PTF
Schularten:	- Sonderschule / Förderschule, Vorschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Björn Böhling, Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen
Dozenten:	Dr. Daniel Wirszing, Grundschule Ballerstaedtweg

## Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Der Veranstaltungsort ist nur eingeschränkt barrierefrei. Bitte kontaktieren Sie uns im Bedarfsfall: <a href="mailto:sport@li.hamburg.de">sport@li.hamburg.de</a>
Zusatzinformationen:	In dieser Veranstaltung werden die folgenden digitalen Tools vorgestellt: keine

## 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: 07.05.2026 16:30 bis 19:00 Uhr

Dauer: 2,5 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 07.05.2026

#### Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort: Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357 Hamburg