

Titel

Thema:	Pilotierung des Projektes "LESEBAND" in Thüringer Grundschulen
Veranstaltungsnummer:	263200602

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Das Projekt LESEBAND ist eine Initiative zur systematischen Förderung der Lesekompetenz von Schülerinnen und Schülern. Es wurde bereits in verschiedenen Bundesländern wie Brandenburg, Schleswig-Holstein und Mecklenburg-Vorpommern erprobt.</p> <p>Das Hauptziel des Projektes ist die Verbesserung der Leseflüssigkeit und des Leseverständnisses aller Schülerinnen und Schüler. Eine gesteigerte Lesekompetenz bildet die Grundlage für erfolgreiches Lernen in allen Fächern und fördert die gesellschaftliche Teilhabe.</p> <p>Kern des LESEBANDs ist die tägliche, verbindliche Lesezeit von 20 Minuten, die in den regulären Unterricht integriert wird. Während dieser Zeit werden verschiedene Methoden der Leseförderung angewendet.</p> <p>Die Einführung des LESEBANDs in Thüringen beginnt mit einer Erprobung in neun Grundschulen aus den Schulamtsbereichen Ost- und Mittelthüringen in den Klassenstufen 2 und 3.</p> <p>Die Kernteam und Kollegien der teilnehmenden Schulen werden zu den Lautleseverfahren in speziellen Fortbildungen und zusätzlichen Belended learning - Einheiten geschult und begleitet.</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	(keine Zuordnung)

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Deutsch
Zielgruppen:	- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte
Schularten:	- Grundschule
Veranstaltungsart:	Kurs
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Veronika Beck; Susann Schober, ThILLM
Dozenten:	Anna Kisel, Gemeinschaftsschule am Roten Berg Erfurt; Katrin Nowaczyk, ThILLM

Anbieter

Anbietername:	Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse:	info@thillm.de

Telefon: 036458/560

Termin

Termin: 27.05.2025 14:00 bis 16:00 Uhr
Dauer: 3 Zeitstunden
Anmeldeschluss: 27.05.2025

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Videoplattform des Thillm, Big Blue Button, Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka (Onlineveranstaltung)