

ThILLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	Veranstaltungskatalog	TIS-Online 02.02.2026
---	------------------------------	--------------------------

Titel

Thema:	Arbeitsberatung, Fortbildung und Lehrplanarbeit der Fachberater/Fachleiter der Fächer WRT, NT, WUE und TeWe, We
Veranstaltungsnummer:	266200204

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Neben den Informationen zu den aktuellen politischen Vorgaben im Bildungsbereich erfolgen Schulungen der Fachberater im Rahmen des Unterstützungssystems zu folgenden Inhaltsschwerpunkten: Ansätze für den inklusiven Unterricht im Technikunterricht, Angebote zu versch. Themen des Rechts im Unterricht, didaktische und methodische Gestaltung von praxisorientierten Unterricht, Umsetzung des Bildungsplanes 0-18 u.v.m. Schwerpunkt der Arbeit liegt bei der Überarbeitung und Erstellung neuer Lehrpläne für die Fachbereiche Werken/Technisches Werken/Wirtschaft/Recht/Technik.
Schwerpunkte/Rubrik:	(keine Zuordnung)

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- fächerübergreifend
Zielgruppen:	- Berater
Schularten:	- Förderschule, Grundschule, Integrierte Gesamtschule, Kooperative Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Uwe Sommermann, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan
Dozenten:	Uwe Sommermann, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan

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:	24.04.2025 09:00 bis 15:00 Uhr
---------	--------------------------------

ThiLLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	Veranstaltungskatalog	TIS-Online 02.02.2026
---	------------------------------	--------------------------

Dauer: 6 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Kinder- und Jugendbibliothek, Stadtverwaltung Erfurt, Marktstraße 21, 99084 Erfurt
--------------------	--