

ThILLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	Veranstaltungskatalog	TIS-Online 17.12.2025
---	------------------------------	--------------------------

Titel

Thema:	24. Erfurter Sportlehrerkonferenz - eine Kooperationsveranstaltung des Thüringer Sportlehrerverbandes und dem ThILLM
Veranstaltungsnummer:	257500305

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung
----------------------	-----------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Sport
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Förderschule, Gymnasium, Integrierte Gesamtschule, Kooperative Gesamtschule, Regelschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Kai-Michael Röckert, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)
Dozenten:	Benito Bardehle, Staatliches Pierre-de-Coubertin Gymnasium Erfurt * Silvio Beer, Thüringer Fußball-Verband e.V. * Tami Helbing, Bundesverband Rehabilitationssport * Julia Henze, Thüringer Leichtathletik-Verband e.V. * André Huster, Staatliche Grundschule Schwarza * Sabrina Krieg, Staatliches Pierre-de-Coubertin Gymnasium Erfurt * Nadine Kuhn, Waidsschule Staatliches regionales Förderzentrum Erfurt * Dr. Yvonne Müller, Universität Erfurt * Kai-Michael Röckert, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM) * David Senf, Leipzig

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:	23.09.2024 13:30 bis 18:00 Uhr
---------	--------------------------------

ThiLLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	Veranstaltungskatalog	TIS-Online 17.12.2025
---	------------------------------	--------------------------

Dauer: 7 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Staatliches Pierre-de-Coubertin Gymnasium Erfurt, Spezialschule für Sport mit angegliedertem Regelschulteil, Mozartallee 4, 99096 Erfurt
--------------------	--