

ThILLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	<b>Veranstaltungskatalog</b>	TIS-Online 02.01.2026
---	------------------------------	--------------------------

#### Titel

Thema:	Minitrampolin - Erwerb einer Berechtigung das Sportgerät im Unterricht einsetzen zu dürfen
Veranstaltungsnummer:	553821801

#### Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kenntnis der Geräteteile und deren Funktion sowie des Geräteauf- und abbaus mit den entsprechenden Sicherheitsaspekten</li> <li>- Kenntnisse der trampolinspezifischen Didaktik und Methodik</li> <li>- methodische Übungsreihungen</li> <li>- Bewegungsbeschreibungen</li> <li>- Helfen und Sichern</li> <li>- Eigenerfahrungen der wichtigsten Bewegungsstrukturen</li> <li>- Fehler erkennen und korrigieren</li> <li>- Sonderprobleme des Trampolinunterrichtes</li> </ul>
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Sport
Zielgruppen:	- Lehrerinnen und Lehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule, Gymnasium, Regelschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	USYS zentral-regionalisiert
Leitung:	André Huster, Staatliche Grundschule Schwarza
Dozenten:	Jörg Eisenacher, Universität Erfurt

#### Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Bitte Sportbekleidung, Mund- und Nasenschutz und Sportschuhe mitbringen!
Zusatzinformationen:	Parkplatz der Universität Erfurt An der Parkharfe 99092 Erfurt
Weblink:	<a href="https://www.schulsportkids.de">https://www.schulsportkids.de</a>

#### Anbieter

Anbietername:	Fachberater
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka

ThILLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	<b>Veranstaltungskatalog</b>	TIS-Online 02.01.2026
---	------------------------------	--------------------------

E-Mail-Adresse: [unterstuetzungssystem@thillm.de](mailto:unterstuetzungssystem@thillm.de)

#### Termin

Termin:	07.10.2021 14:00 bis 18:00 Uhr
Dauer:	5,33 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Universität Erfurt, Nordhäuser Straße 63, 99089 Erfurt
--------------------	--