

Titel

Thema:	Digitale Artefakte greifbar machen: Mit Schüler*innen Roboter und das Internet erkunden (FachMBI LPT 2)
Veranstaltungsnummer:	277200201

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	(keine Zuordnung)
----------------------	-------------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Informatik, Medienbildung
Zielgruppen:	- Fachlehrer, Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte
Schularten:	- Förderschule, Grundschule, Gymnasium, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Mirko König, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan
Dozenten:	Eve Tessenow, Halle

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Entdecken Sie in diesem Modul, wie unsere vernetzte Welt wirklich funktioniert - von der E-Mail bis zur Robotik, vom Smartphone bis zum Server. Machen Sie Technik (be-)greifbar! Ihre Schüler*innen entwickeln ein tieferes Verständnis für die Welt, die sie täglich umgibt! Bitte bringen Sie ein Laptop oder Tablet zur Fortbildung mit! Weitere Informationen lesen Sie bitte in der Anlage.
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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:	15.01.2026 10:00 bis 16:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 7 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Hotel Kaiserin Augusta, Carl-August-Allee 17, 99423 Weimar