ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4	gg	
99438 Bad Berka		25.10.2025

Titel

Thema: 28. Tage des mathematischen und

naturwissenschaftlichen Unterrichts

Veranstaltungsnummer: 237300901

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:

Schwerpunkte:

Entwicklung von Material für mündlichen Prüfungen, Entwicklung einer schulartspezifischen Aufgabenkultur, Standards, Fächerübergreifendes und fächerverbindendes Unterrichten, Beratung, Hospitationen, Unterstützung von Fachkonferenzen und einzelnen Fachlehrern in Fragen des Physikunterrichts; Unterstützung von Wettberwerben und Fördermöglichkeiten, Implementation der neuen Lehrpläne und Unterstützung der schulaufsichtlichen Überprüfung. Neu hinzu gekommen ist der Schwerpunkt des häuslichen Lernens bzw. Distanzlernens.

Schwerpunkte/Rubrik: Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:

- Astronomie, Biologie, Chemie, Heimat- und Sachkunde, Informatik, Mathematik, Natur und Technik, Naturwissenschaften, Naturwissenschaften und Technik, Physik,

Schulgarten, Technisches Werken

Schularten:

- Berufsbildende Schule, Förderschule, Grundschule, Gymnasium, Integrierte Gesamtschule, Kolleg, Kooperative Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule

Veranstaltungsart:

Einzelveranstaltung

Gültigkeitsbereich:

landesweit

Leitung:

Heiko Wontroba, ThILLM

Dozenten:

Guido Beneke, Deutsche Schreberjugend Landesverband Berlin e.V. * Peter Böhm, Staatliche Regelschule Bad Lobenstein * Dr. phil. Nadine Böhme, Universität Erfurt * Andreas Eberle, Herzog-Ernst-Schule, Staatliche Kooperative Gesamt * Wolfgang Fiedler, Henfling-Gymnasium Meiningen, Staatliches Gymnasiu * Holger Franke, Staatliches Gymnasium Am Weißen Turm Pößneck * Ilona Gregor, Adolf-Reichwein-Gymnasium Jena * Manuela Hahnemann, Staatliche Regelschule Ludwig Bechstein Arnstadt * Dr. Nathalie Hock, Universität Erfurt * Rico Hofmann, Thüringer Energieund GreenTech-Agentur GmbH (ThE * Prof. Dr. Thomas Hotz, Technische Universität Ilmenau * Tomas Kilousek, Deutsche Schreberjugend Landesverband Berlin e.V. * Friedrich Körner, Goetheschule Ilmenau Staatliches Gymnasium * Prof. Dr. Johannes Krause, Max-Planck-Institut für evolutionäre Anthropologie * Prof. Dr. Olaf Kretzer, Schul- und Volkssternwarte "K. E. Ziolkowski" * André Kröckel, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan * Dr. Georgy Levit, Friedrich-Schiller-Universität Jena * Ronald Marko, Lutherschule Staatliche Regelschule Zella-Mehlis * Dr. Axel Mithöfer, Max-Planck-Institut für Chemische Ökologie * Dr. Werner Neundorf, Technische Universität Ilmenau * Marcel Noa, Staatliche Regelschule "Robert Bosch" Arnstadt * Dr. Alexander Pusch, Westfälische Wilhelms-Universität Münster * Dr. Andreas Raith, Universität Erfurt * Dr. Wolfgang Riemer, Zentrum für schulpraktische Lehrerausbildung * Elke Rohn, Staatliche Regelschule "Am Eichberg" Schmölln * Anke Schlütemann,

ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4		
99438 Bad Berka		25.10.2025

Staatliche Grundschule "Geschwister Scholl" Hering * Dr. Annalisa Steinecke, Universität Bayreuth * Dr. Kinga Szücs, Friedrich-Schiller-Universität Jena * Reimund Vehling, Hannover * Kevin Weichold, Jakob-Schule Eisenach, Staatliche Grundschule

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: 09.03.2022 15:00 Uhr bis 11.03.2022 17:15 Uhr

Dauer: 12 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Virtueller Raum, Veranstaltungsobjekt für Onlineveranstaltungen, Heinrich-
	Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka (Onlineveranstaltung)