ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka		05.11.2025

Titel

Thema: "aLumniD" - das Fachdidaktik-Netzwerk im Fach Deutsch: Vorbereitung,

Erfahrungsaustausch und Teilnahme mit den ungarischen Kooperationspartnern

Veranstaltungsnummer: 205100803

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und
Das Fachdidaktik-Netzwerk aLumniD ist eine Initiative aus dem Bereich
didaktische Gestaltung:
Deutschdidaktik der Universität Jena. Es richtet sich an Lehramtsstudierende und

Lehrkräfte im Fach Deutsch. Ziel des Netzwerks ist, die Verbindung(en) zwischen Theorie und Praxis zu intensivieren. Im Rahmen verschiedener Veranstaltungen und Aktivitäten, die konkrete Fragen der Praxis aufgreifen, soll der fachliche Austausch zwischen Lehramtsstudierenden des Faches Deutsch, Deutschlehrkräften sowie Deutschdidaktik-Lehrenden an der Universität längerfristig gefördert werden.

Schwerpunkte/Rubrik: Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Deutsch

Zielgruppen: - Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte

Schularten: - alle Schularten

Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung

Gültigkeitsbereich: landesweit

Leitung: Manuela Metscher, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und

Medien (Thillm)

Dozenten: Dr. phil. habil. Ulrich Kaufmann, Staatliches Holzland-Gymnasium Hermsdorf

Weitere Hinweise

7. cost-information on	Die Information zum genauen Treffpunkt erfolgt per E-Mail.
Zusatzinformationen:	Die information zum genäuen Treitbunkt erfolgt der E-Mail.

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

ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4	• •	
99438 Bad Berka		05.11.2025

Termin

Termin: 11.04.2019 09:30 bis 17:00 Uhr

Dauer: 9 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Friedrich-Schiller-Universität, Hauptgebäude, Fürstengraben 1, 07743 Jena