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

Titel

Thema: Automatik-, Powershift- und Schaltgetriebe in Ford-Modellen Veranstaltungsnummer: 186400110

Inhalt/Beschreibung	
Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Die Beschreibung zu den einzelnen Veranstaltungen finden Sie im gesonderten Angebotskatalog der Automobilindustrie und der Zulieferer. Dieser Angebotskatalog ist bei den Fachberatern Kfz-Technik einsehbar. Von Thüringer Lehrern werden 2017 insgesamt 29 Veranstaltungen bei der Automobilindustrie und den Zulieferern besucht. Zielgruppe: Lehrer, die im Bereich Kfz-Technik unterrichten und als Multiplikatoren tätig sind;
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfeld	er: - Kfz-Mechatroniker
Zielgruppen:	- Lehrerinnen und Lehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Frank Wagenführ, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm)
Dozenten:	Schulungsingenieure der Fa. Ford-Werke GmbH, Ford Trainingszentrum Köln

Weitere Hinweise

1 P	The boson of a second by the second and the second	(T b 'l	I = I = N.A. IC = I'I = C = 0 = 1 + C = 1 = 1 + 1
HINWAIS FUR LAUNANMAR/INNAN	I ANTATINNAN DIA IM KATAICH K	tz-I achnik lintarrichtan lina	i ale ivillitiblikatoron tatid eind:
	LehrerInnen, die im Bereich K	12-1 601111K WHEEHIGHEH WHE	i ais iviuilibiikaluicii laliu siiiu.

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

ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4	3	
99438 Bad Berka		05.11.2025

Telefon: 036458/560

Termin

Termin: 27.02.2017 08:00 Uhr bis 03.03.2017 13:00 Uhr

Dauer: 40 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Ford-Werke AG, Ford Trainingszentrum Köln, Oskar-Schindler-Straße 9, 50769

Köln