

ThILLM Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka	Veranstaltungskatalog	TIS-Online 30.06.2025
---	------------------------------	--------------------------

Titel

Thema:	Hyundai Brennstoffzellentechnologie
Veranstaltungsnummer:	246400307

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 2023 insgesamt 16 Veranstaltungen bei der Automobilindustrie und den Zulieferern besucht.
Schwerpunkte/Rubrik:	Zielgruppe: Lehrer, die im Bereich Kfz-Technik unterrichten und als Multiplikatoren tätig sind; Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Kfz-Mechatroniker
Zielgruppen:	- Fachlehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Frank Wagenführ, ThILLM Bad Berka
Dozenten:	Dozenten der Fa. Hyundai

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Lehrer*innen, die im Bereich Kfz-Technik unterrichten und als Multiplikatoren tätig sind
-------------------------------	--

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:	07.03.2023 09:00 Uhr bis 08.03.2023 16:00 Uhr
---------	---

Dauer: 16 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Hyundai Training Academy, Aschaffener Straße 32, 63768 Hösbach