

Titel

Thema:	Aufbau und Funktion aktueller Motorentechnologie
Veranstaltungsnummer:	196400119

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 2018 insgesamt 24 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 / Berufsfelder:	- Kfz-Mechatroniker
Zielgruppen:	- Lehrerinnen und Lehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	länderübergreifend
Leitung:	Frank Wagenführ, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (Thillm)
Dozenten:	N.N., Schulungsingenieure der Fa.Mazda, Schulungszentrum Leverkusen

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	LehrerInnen, 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:	19.06.2018 09:00 Uhr bis 21.06.2018 16:00 Uhr
Dauer:	24 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Mazda Schulungszentrum Leverkusen, Hitdorfer Straße 73, 51371 Leverkusen
--------------------	--