

#### Titel

Thema:	Hybridtechnik und Hochvoltsicherheit
Veranstungsnummer:	176400113

#### 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 2016 insgesamt 26 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:	- Kraftfahrzeugmechatroniker
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. Porsche AG

#### 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:	11.10.2016 10:00 Uhr bis 13.10.2016 16:00 Uhr
Dauer:	24 Zeitstunden

Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort:	Porsche AG, Porschestraße 15-19, 71634 Ludwigsburg
--------------------	--