

TeamMit Autom Labortour

Automotive, Mobilität und Materialforschung



Die THM hält für die mittelhessische Automobilindustrie eine Fülle an Kompetenzen vor:

- ▶ Antriebstechnik & Autonomes Fahren
- ▶ Crashesicherheit & Betriebsfestigkeit
- ▶ Fertigungs- & Fügetechnik
- ▶ Modellierung & Prüfung von Materialien und Komponenten

Lernen Sie bei der gemeinsamen Veranstaltung von Technische Hochschule Mittelhessen und dem Transformationsnetzwerk TeamMit die Laborleiter kennen.

- ▶ Montag, 06.05.24, ab 14:00 Uhr
- ▶ THM Campus Friedberg, Gebäude A8, Raum A8.0.01



Ankommen und Begrüßung **14:00**
Prof. Dr.-Ing. Udo Jung



**Labor für THM-Motorsport und für
Verbrennungsmotoren** **14:15**
Prof. Dr.-Ing. Claus Breuer

Labor für Fahrsimulation
Prof. Dr. Jörg Pfister



Labor für Produktionstechnik
Prof. Dr. Udo Fiedler & Prof. Dr. Carsten Stroh

Labor Leichtbau & Betriebsfestigkeit
Prof. Dr.-Ing. Udo Jung



**Zeit für Austausch
mit Imbiss** **16:45**

Wir bitten
um formlose
und kostenlose
Anmeldung unter

[https://teammit.net/calendar/
2718/add_attendance](https://teammit.net/calendar/2718/add_attendance)

