

Tourvorschlag

Mobilität der Zukunft

- ▶ **Mit dem autonomen Fahrzeug aus der Kneipe**
17:00 - 17:15 Uhr | 19:30 - 19:45 Uhr
Curiebau, Curie-Hörsaal
- ▶ **Innovationen mit Tradition - Automotive in Thüringen**
17:00 - 22:00 Uhr
Parkplatz TGZ
- ▶ **Projekt CAMIL - was kann das Automatisierte Fahren im ÖPNV?**
17:00 - 22:00 Uhr
Parkplatz TGZ
- ▶ **Keynote Speech "Future Mobility - The Ilmenau Way"**
18:00 - 18:30 Uhr
Parkplatz ThIMo I
- ▶ **Fahrzeugtechnik Ilmenau - Wo man aus Wissenschaft Wissen schafft!**
19:00 - 20:30 Uhr
Parkplatz ThIMo I
- ▶ **Meet an Automotive Engineer & Scientist**
17:00 - 22:00 Uhr
Parkplatz ThIMo I
- ▶ **Fahrzeugtechnik hautnah I**
17:00 - 22:00 Uhr
Parkplatz ThIMo I
- ▶ **Grand Prix der TU Ilmenau**
17:00 - 21:00 Uhr
ThIMo, Raum 1020
- ▶ **Virtuelle Straße - Funktechnik für vernetztes und autonomes Fahren**
17:00 - 22:00 Uhr
ThIMo, Raum 1100/VISTA
- ▶ **Warum es scheinbar unmöglich ist, dass Radare funktionieren (und warum sie es doch tun)**
19:00 - 20:00 Uhr
Helmholtzbau, Helmholtz-Hörsaal
- ▶ **Fahrzeugtechnik hautnah II**
17:00 - 22:00 Uhr
Projekthalle, Vorplatz
- ▶ **Autonome Liefersysteme**
17:00 - 22:00 Uhr
Zusebau, Helmholtzplatz
- ▶ **Einsatz autonomer Drohnen für die Umfelderkennung von PKW**
17:00 - 20:00 Uhr
Zusebau, Helmholtzplatz
- ▶ **Aktuelle Forschung und Entwicklung im Automotive Bereich**
17:00 - 22:00 Uhr
Zusebau, Eingangsbereich
- ▶ **Interaktive Datenanalyse zur Echtzeitregulierung von Besucherströmen**
17:00 - 22:00 Uhr
Zusebau, Foyer
- ▶ **Nachhaltige Kunststofftechnik und Leichtbau für Automotive**
17:00 - 21:00 Uhr
Staudingerbau, Labor