

Freitag, 26. Oktober 2018, 09:00 - 16:30 Uhr, HTW Dresden

Vorträge

Präsentations- und Ausstellungsbereich, Z-Gebäude der HTW, Friedrich-List-Platz 1

09:00	K. Schmidke, M. Wittmer, HTW Dresden	Eröffnung
09:20	F. Kybart, MAN Truck & Bus AG	Techniktrends und Antriebskonzepte der Zukunft bei Nutzfahrzeugen am Beispiel MAN
09:50	V. Heim, MAN Truck & Bus AG	Mission Autonomes Fahren bei Trucks
10:20	G. Kortenbruck, Henne-Nutzfahrzeuge GmbH	Mercedes-Benz Unimog – der Alleskönner
10:50	Pause	
11:20	A. Roland, Volvo Construction Equipment Germany GmbH	Integration eines Assistenzsystems für positionsgenaue Landschaftsmodellierung in eine Baumaschine
11:50	N. Siemering, Still GmbH	Erprobung des neuen Gabelstaplers Still RX20E3

Technikschau

Freigelände des Technikums Fahrzeugtechnik,
Uhlandstr. 25, 01069 Dresden

13:30 – 16:30

Geräteträger Unimog: Henne-Nfz;
LKW's: Mercedes, MAN, Scania, Iveco,
Volvo;
Gabelstapler: Still;
Mobilbagger: Volvo CE;
LKW mit Ladekran: Fassi;



Anmeldung für Studenten:
Link zum Opal-Kurs unter:
www.htw-dresden.de/nutzfahrzeugtag

Anmeldung für Gäste:
per E-Mail an nutzfahrzeugtag@htw-dresden.de