

Ausgewählte Highlights

5

2-Wege-Fahrzeug
Oberleitungsbau

7

2-Wege-Bagger Simulator

12

DLR RailDrive®

17

sechssachsige Hybrid Lok

18

Gefahrenbegutachtung
per Drohne

26

Gleisbautechnik

30

Liegewagen von
European Sleeper

31

Stadler Triebzug FLIRT Akku

Herausgeber + Standort
BahnTechnologie Campus
Havelland GmbH
Bahnhofstraße 2
14641 Wustermark / OT Elstal
Telefon 033234 300 23 10



Beste Einblicke in die Bahnbranche

15./16. September 2023
11.00 bis 17.00 Uhr
BTC Havelland - Bahnhof Elstal

Unternehmen und Hochschulen geben zum Tag der Schiene einen spannenden Überblick zum modernen Bahngeschehen.





- | | |
|------|---|
| 31 | Stadler Deutschland |
| 30 | European Sleeper |
| 29 | PBT PlanBauTechnologie |
| 28 | H. Klostermann Baugesellschaft |
| 27 | Schrey & Veit |
| 26 | SPITZKE Akademie |
| 25* | Bahn-Fachverlag |
| 24 | i2030 - Mehr Schiene für Berlin & Brandenburg |
| 23* | Agentur für Arbeit |
| 22* | TU Berlin - Fachgebiet Bahnbetrieb
Hasso-Plattner-Institut |
| 21* | Verband Deutscher Eisenbahn-Ingenieure |
| 20* | Technische Hochschule Brandenburg |
| 19 | MitmachLab |
| 18 | Eisenbahnbundesamt |
| 17 | Havelländische Eisenbahn
RLC Wustermark |
| 16 | Fachhochschule Erfurt
Fachschule Gotha |
| 15 | TU Berlin - Fachgebiet Schienenfahrzeuge |
| 14** | DB for Future |
| 13 | Photon Laser Manufacturing |
| 12 | DLR - Verkehrssystemtechnik |
| 11 | InnoVet |
| 10 | WITT Solutions |
| 9 | Technische Hochschule Wildau |
| 8 | Institut für Bahntechnik |
| 7 | Müller Systemtechnik |
| 6 | Historia Elstal |
| 5 | RailBX |
| 4* | Fachhochschule Potsdam |
| 3 | RWS Railway Service -- TN abgesagt -- |
| 2 | IPG Potsdam |
| 1 | BTC Havelland |