

TS 50729 – Schnittstellenstandard Ladeinfrastruktur und Akkufahrzeuge (BEMU)

+

50-Hz-Nachladestation mit Symmetrierumrichter für Batterie-Züge

Vorstellung eines Projekt am Smart Rail Connectivity Campus

Dienstag, 22. Oktober 2024, 17.30 Uhr
K 101 HTW-Technikum Fahrzeugtechnik,
Uhlandstraße 25, 01069 Dresden

Vortragende:

Prof. Dr.-Ing. habil. Gerhard Hofmann (HTW ZAFT / SIGNON)

Dipl. Kfm. Sören Claus (Smart Rail Connectivity Campus, Annaberg-Buchholz)

Anmeldung:

bv-dresden@vdi.de oder

manfred.huebner@htw-dresden.de

