

Eisenbahnwesen-Seminar

- Oktober
24
 2011

Tim Becker
Baubetriebsplanung und -betriebsführung in Stadtschnellbahnsystemen
- Oktober
31
 2011

Wolfgang-Dieter Richter
(Siemens AG)
Niederflur-Konzepte und ihre Eigenschaften
- November
7
 2011

Dr.-Ing. Roland Buda
(Schwihag AG)
Neue Anforderungen an den Oberbau - Anspruchsvolle technische Aufgaben
- November
14
 2011

Christoph Gericke
Systeme zur zustandsabhängigen Instandhaltung bei Güterwagen
- November
21
 2011

Franziska Rüsç
Organisationsmodelle im europäischen SPfV - Einheitsbrei oder bunte Vielfalt?
- November
28
 2011

Dr. Burkhard Schulte-Werning
(Deutsche Bahn AG)
Ingenieurbüro der Deutschen Bahn AG: Die DB Systemtechnik GmbH
- Dezember
5
 2011

Martin Pätzig
Fahrplan- und Betriebsstudie zur Erweiterung der Straßenbahn nach Golm

- Dezember
12
 2011

Christian Mängel
Fahrwegerregte Wagenkastenstrukturschwingungen
- Januar
2
 2012

Prof. Dr.-Ing. Jörn Pacht
(TU Braunschweig)
Unterschiede bei funktionalen Sicherheitsprinzipien in der LST europäischer Bahnen
- Januar
16
 2012

Colin Peter
Entwurf eines neuen Regionalbahnhofes Berlin Westkreuz
- Januar
23
 2012

Patrick Eschweiler
Erhöhung des Anteils erneuerbarer Energie und Steigerung der Energieeffizienz im ÖPNV
- Januar
30
 2012

Armando Carrillo Zanuy
Versatile, Efficient and Longer Wagon for European Transportation
- Februar
6
 2012

Helene Kaps
Multisensorielle Radlaufflächenprüfung
- Februar
13
 2012

Oliver Ueck
(DB Fernverkehr AG)
Internationalisierung des Personen-Fernverkehrs

Severingelände
 der TU Berlin
 Char'burg, Salzufer 17-19
 Gebäude SG 12, Raum 204
 BUS 101 / 245 ▶ Helmholtzstr.



Termine auf dem Handy anzeigen:



Tag-Reader für Handy: SMS mit tag reader an 88044

Das Eisenbahnwesen-Seminar: Studierende, Absolventen und externe Referenten stellen eigene Arbeiten oder aktuelle Projekte vor. **Ohne Anmeldung auch für externe Gäste.** Informationen und Newsletter unter www.ews.tu-berlin.de