

Sehr geehrte Damen und Herren,

wie besprochen hier die Tagesordnung zum morgigen Treffen in Braunschweig:

- Eröffnung durch einen Vertreter des DLR-IFS
- Vasco Paul Krauß, Fraunhofer-IVI, Dresden, D: Rückblick auf die Koordinationstätigkeiten der letzten Monate, aktuelle Entwicklungen
- Alexander Wolf & Katrin Steinke, Fraunhofer-IVI, Dresden, D: RaiML.org-Öffentlichkeitsarbeit (Webseite & Publikationen)
- Nils Poldrack, Fraunhofer-IVI, Dresden, D: Grundsätzliche Abläufe zum Einbringen von Änderungen in die RailML-Schemen
- Tobias Bende, Carmen Systems AB, Gothenburg, S: Interfaces for Carmen crew pairing & rostering
- Joachim Rubröder, SMA&Partner AG, Zürich, CH: Aktueller Stand des timetable schemas
- Ulrich Linder, LRC, Berlin, D: Aktueller Stand des infrastructure schemas
- Matthias Hengartner, ETH Zürich, CH, Graphischer Editor für RailML-Infrastruktur-Daten
- Jörg von Lingen, IfB, Dresden, D: Aktueller Stand des rolling stock schemas
- Diskussion zur Implementation der 1.0-Versionen
- Stefan Jugelt, Systema GmbH, Dresden, D: Erste Elemente eines zukünftigen STATION-schemas
- Michael Lehmann, IfB, Dresden, D: Störungsdaten in RailML
- Vasco Paul Krauß, Fraunhofer-IVI, Dresden, D: Ausblick auf die Aufgaben bis zum nächsten Treffen, SONstiges
- optionale Besichtigung der Labore und Räume des DLR-IFS

Sofern Sie sich für das Treffen noch nicht registriert haben, bitten wir dies noch über die RailML-Webseite vorzunehmen ([www.railml.org](http://www.railml.org) > Öffentlichkeit > Veranstaltungen > Ankündigung), die Teilnahme ist wie immer kostenfrei.

Die RailML-Tagung beginnt um 10 Uhr im Demonstrationszentrum (Gebäude 03), wir hoffen nach anregender Diskussion und einer optionalen Führung durch das DLR-IFS und deren Labore gegen 16.30 Uhr das Treffen beenden zu können.

Freundliche Grüße / Best regards,

--  
Dipl.-Ing. Vasco Paul Krauss

Fraunhofer-Institut fuer Verkehrs- und Infrastruktursysteme IVI  
Telefon: +49-351-46406-72 Telefax: +49-351-46408-03  
Zeunerstrasse 38; D-01069 Dresden [www.ivi.fhg.de](http://www.ivi.fhg.de)

---