

Agenda 29. railML Konferenz

- 09:00 – 09:30 **Registrierung & Kaffee**
- 09:30 – 09:40 Einführende Worte und Vorstellung des railML.org Partners HaCon
- 09:40 – 10:10 Trassenplanung mit VIS-ALL® und railML®-Daten
Stephanie Kühnlenz, Software Service John
- 10:10 – 10:30 Vorstellung Funkwerk und Datenaustauschaktivitäten in Norwegen
Egbert Voigt, Funkwerk Systems GmbH
- 10:30 – 11:00 railML Version 2.3
Philip Wobst, railML.org
- 11:00 – 11:15 The new railML.org internet presence
Vivian Augele, railML.org
- 11:15 – 11:45 **Kaffeepause**
- 11:45 – 12:00 Update zu Entwicklungen im Interlocking Schema
Bob Janssen, railML.org
- 12:00 – 12:20 Planung von Signalanlagen mit PlanPro – Überblick und Ausblick
Reiner Brödel, DB Netz
- 12:20 – 12:35 Development of Rolling Stock subscheme
Jörg von Lingen, railML.org
- 12:35 – 13:00 Präsentation des wiki.railML.org – Die Wissensquelle für railML-Entwickler
Ferri Leberl, railML.org
- 13:00– 14:00 **Mittagessen**
- 14:00 – 14:30 Neuigkeiten aus dem Teilschema Infrastruktur
Christian Rahmig, railML.org
- 14:30 – 15:00 railML modelling - Mileage and reference tracks
Claus Feyling, RailComplete AS
- 15:00 – 15:30 **Kaffeepause**
- 15:30 – 15:45 Firmenvorstellung Complevo
Karsten Friedrich, Complevo
- 15:45 – 16:15 Allgemeine railML- / railVIVID- / RailTopoModel-Neuigkeiten
Vasco Paul Kolmorgen, railML.org

Die nächste (englischsprachige) railML Konferenz wird im Herbst 2016 stattfinden.