



Agenda 31. railML Konferenz

09:00 – 09:30	Registrierung & Znüni
09:30 – 09:50	Einführende Worte und Vorstellung des railML.org-Partners SBB Jürg Balsiger (<i>Leiter Solution Center Informatik</i>), SBB CFF FFS
09:50 – 10:10	Das Projekt PAIP bei der SBB Mićo Mićić, SBB CFF FFS
10:10 – 10:30	Norwegische Anforderungen an eine railML-2.3-Erweiterung Torben Brand, Jernbanedirektoratet
10:30 – 10:50	Kaffeepause
10:50 – 11:10	Erste Schritte zum railML-TT refactoring für Version 3.x mit UML Leopold Kühschelm/Andreas Tanner, IVU Berlin
11:10 – 11:30	RailTopoModel-Arbeitsgruppen und der <i>OneUML-approach</i> Alexander Schmidt, SBB CFF FFS
11:30 – 12:00	Ausblick auf die railML Version 2.4 Philip Wobst, railML.org
12:00 – 13:00	Mittagessen
13:00 – 13:30	railML 3-Infrastruktur-Modellierung und der <i>OneUML-approach</i> Christian Rahmig, railML.org
13:30 – 13:50	Firmenvorstellung ERSA Bruno Magne, ERSA
13:50 – 14:00	Update zu Entwicklungen im Interlocking Schema und EULynx-Kooperation Jörg von Lingen und Vasco Paul Kolmorgen, railML.org
14:00 – 14:20	Kaffepause
14:20 – 14:40	Präsentation Projektarbeit "Vergleich von RTM/railML mit IFC" und Kooperation bSI Vivian Augele, TU Dresden und Vasco Paul Kolmorgen, railML.org
14:40 – 15:10	Einblicke in das Projekt "IFC-Rail" Hannah Mattern, Ruhr Universität Bochum
15:10 – 15:25	Kaffeepause
15:25 – 15:40	railML.org Governance & Neuigkeiten <i>Abkündigung 2.0/2.1/2.2; neues Ticketsystem, railVIVID</i> Vasco Paul Kolmorgen, railML.org
15:54	Transfer mit S-Bahn zum Bahnhof Bern HB (Billette bitte selbst lösen!)
16:00 – 17:00	Gemeinsame Führung durch den Infopavillon des Zukunft Bahnhofes Bern

Die nächste (englischsprachige) railML Konferenz wird im Herbst 2017 stattfinden.

Stand: Mittwoch, 22. März 2017 / 11:55