

## Agenda 33. railML Konferenz

Ort: Thales Deutschland GmbH, Schützenstraße 25, 10117 Berlin

09:00 – 09:30	Registrierung & Kaffee
09:30 – 09:50	Begrüßung & kurze Firmenvorstellung Thomas Gentner, Thales Transportation Systems GmbH
09:50 – 10:10	Datenstruktur Thales Martin Reiß, Thales Transportation Systems GmbH
10:10 – 10:30	Update zu Entwicklungen im Interlocking Schema Jörg von Lingen, railML.org
10:30 – 11:00	Kaffeepause
11:00 – 11:30	Standardisierung und Kundenwünsche am Beispiel der NorRailView Implementierung mit railML 2.3nor Bernhard Seybold, Trafit & Torben Brand, Jernbanedirektoratet
11:30 – 12:00	Der Weg zu railML 2.4 – Vorstellung der beta-Version Philip Wobst, railML.org & Christian Rahmig, railML.org
12:00 – 13:00	Mittagessen
13:00 – 13:30	Die railML 3 – Wiki Toolkette Christian Rahmig, railML.org & Susanne Wunsch, Gleisbezug
13:30 – 13:50	Update railML 3 Entwicklungen: SCTP & NEST Use Case Christian Rahmig, railML.org
13:50 – 14:00	Rückmeldung aus Dissemination Workshops: railML´s Meinung zu RTM 1.1 Christian Rahmig, railML.org
14:00 – 14:30	Kaffeepause
14:30 – 14:50	railQL - Eine flexible und strukturierte railML-Abfragesprache für das Web Florian Eßer, IFS, RWTH Aachen
14:50 – 15:10	Vorstellung InLineWeb Interautomation Andreas Langenhan, Interautomation
15:10 – 15:30	Kaffeepause
15:30 – 15:50	railML.org Governance & Neuigkeiten Vasco Paul Kolmorgen, railML.org
16:00 – 17:00	Besichtigung Thales Laboratorium

Die nächste englischsprachige railML Konferenz wird im Herbst 2018 stattfinden.

Die nächste deutschsprachige railML Konferenz wird im Frühjahr 2019 stattfinden.

Die Entwicklungsarbeit in den Arbeitsgruppen wird konstant fortgeführt. Informationen hierzu sind auf der railML.org Webseite zu finden.