

Agenda railML 3.1 IS & IL Workshop

Location: Plasser & Theurer, Linz (Austria)

Date: 02.04.2019 10:00 - 17:00

10:00 – 10:15 Opening (Coffee) 10:15 – 12:00 Using railML 3.1 Hands-on railML 3.1 use cases 12:00 – 13:00 Lunch Modelling examples in railML 3.1 13:00 – 15:00 For example: Level crossing, switch, signal 15:00 - 15:20 Coffee Break 15:20 – 16:00 Current state of railML 3.2 use cases **ETCS Track Net** Integrated Traffic Management System TMS Update of tutorial Joint meeting with the colleagues from Timetable group 16:00 – 16:30 16:30 – 17:00 Feedback

Get together Reiseachterl

(Please do not forget to register separately for this event)

19:00



Agenda 35. railML Konferenz

3. April 2019 von 9:00 Uhr bis 17:00 Uhr

Plasser & Theurer Linz, Hafenstraße 61, 4020 Linz, Österreich

09:00 – 09:30	Registrierung & Kaffee
09:30 – 10:10	Digital Track Maintenance – Strategien bei Plasser & Theurer Dr. Florian Auer, Plasser & Theurer
10:10 – 10:30	Toughts and ideas for railML's <i>Common</i> scheme (in englischer Sprache) Thomas Nygreen, railML.org / Jernbanedirektoratet
10:30 - 10:50	Kaffeepause
10:50 – 11:30	Vorstellung von railML 3.1 aus Sicht des <i>Infrastructure</i> Schema Christian Rahmig, railML.org / DLR
11:30 – 12:00	Vorstellung von railML 3.1 aus Sicht des <i>Interlocking</i> Schema Dr. Jörg von Lingen, railML.org / IfB
12:00 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 13:30	SFERA: Fahranweisungen ohne Grenzen Thomas Sutter, SBB
13:30 – 13:50	railML 2.4 aus Sicht <i>Timetable</i> und Ausblicke auf railML 2.5/3.x Philip Wobst, railML.org / Hacon
13:50 – 14:00	Staffelstab-Übergabe an den neuen <i>Timetable</i> -Koordinator Philip Wobst, Hacon & Milan Wölke, railML.org / PSI
14:00 – 14:20	Kaffeepause
14:20 – 14:40	Anwendungsbereiche von railML® in der ÖBB-Personenverkehr Philipp Hassler, ÖBB-Personenverkehr
14:40 – 15:00	Fahrplanschnittstellen aus der Sicht eines Aufgabenträgers Dr. Harald Buschbacher, SchlG
15:00 – 15:20	Verkehrsverbund & -planung und Anforderung an Datenschnittstellen Mag. Paul G. Liebhart, M.Sc., Verkehrsverbund Ost-Region
15:20 – 15:40	Kaffeepause
15:40 – 16:00	Weiterentwicklung von railML zu einem ISO-Standard Torben Brand, Jernbanedirektoratet
16:00 – 16:30	railML.org: Organisation & Neuigkeiten Vasco Paul Kolmorgen, railML.org / Bahnkonzept

Die nächste englischsprachige railML-Konferenz wird im Herbst 2019 in Birmingham/GB stattfinden. Die nächste deutschsprachige railML-Konferenz wird im Frühjahr 2020 stattfinden.

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