

# Innovationstag

Sersa Hausmesse Zürich

## Programm Innovationstag

Vortrag 1 10:00 – 10:20	Gotthard	BIM und Digitalisierung in der RSRG	Marcel Nolte (BIM Team RSRG)
Vortrag 2 10:30 – 10:50	Gotthard	BIM Projektausführung – Pilotprojekt KASIG Karlsruhe	Arian Aust (BIM Team RSRG)
Vortrag 3 11:00 – 11:20	Gotthard	Die digitale Baustelle im Tiefbau, Technologieüberblick	Clemens Kälin (SITECH)
Vortrag 4 11:30 – 12:00	Gotthard	Modellbasierte Angebotserstellung im Infrastrukturbau: vom digitalen Modell zu den Kosten	Marcel Chour (CRB) Martin Beth (Cadwork)
12:00	Atrium	Stehlunch	
Vortrag 5 13:30 – 13:50	Gotthard	BIM und 3D Modellierung	Rosalie Holzinger (BIM Team RSRG)
Vortrag 6 14:00 – 14:20	Gotthard	Arbeitsvorbereitung mit 3D- Gleisbausimulator	Marwin Voss (BIM Team RSRG)
Vortrag 7 14:30 – 14:50	Gotthard	Open BIM mit Infrakit	Jan van den Brandt (Infrakit)
Vortrag 8 15:00 – 15:20	Gotthard	Lösungen für modell-basiertes Abstecken auf Baustellen	Gilbert Roulrier (Leica Geosystems AG)
Vortrag 9 15:30 – 15:50	Gotthard	Reality Capture bei der RSRG	Helge Grafinger (BIM Team RSRG)
Vortrag 10 16:00 – 16:20	Gotthard	Real-time-scanner BLK247 – Anwendungspotentiale einer neuen Technologie	Dr.-Ing. Carl-Thomas Schneider (Hexagon Geosystems)
Vortrag 11 16:30 – 16:50	Gotthard	Wartungsfreier X7 – Anwendungsmöglichkeiten eines Laserscanners einfachster Handhabung	Dipl. Ing. (FH) Wolfgang Probst AllTerra Deutschland
Vortrag 12 17:00 – 17:20	Gotthard	Der Nutzen digitaler Tools in der Bauwirtschaft	Z-lab
Vortrag 13 17:30 – 17:50	Gotthard	Digitalisierung der Baustellenkoordination	Elias Meusburger (BIM Team RSRG)
Vortrag 14 18:00– 18:20	Gotthard	The Power of Spatial Computing	Lukas Stranger (NXRT)
19:00	Atrium	Apéro	

