

Programmübersicht 08.07.2021

9:00 – 9:15	Begrüßung und Einführung <i>Ralf Isenberg, Markus Stolz CEO</i> <i>SIGRIST-PHOTOMETER GmbH</i>	
9:15 – 9:30	Begrüßung Stadt Stuttgart <i>Jürgen Mutz</i> <i>Landeshauptstadt Stuttgart, Tiefbauamt</i>	
9:30 – 10:00	Straßenbauprojekt Rosensteintunnel <i>Claus-Dieter Hauck</i> <i>Landeshauptstadt Stuttgart, Tiefbauamt</i>	
10:00 – 10:20	Offline-Pause	
10:20 – 10:45	Erfolgreiche Projektabwicklung in Krisenzeiten – Installation eines Wassernebelsystems im New York Carey Tunnel während der Corona Pandemie <i>Armin Feltmann</i> <i>FOGTEC Brandschutz</i>	Tunnelbetriebstechnik – Neues aus Forschung, Nachrüstung und Regelwerkssetzung <i>Christof Sistenich</i> <i>Bundesanstalt für Straßenwesen BAST</i>
10:45 – 11:10	Aufbau einer Havarie-Leitstelle unter Nutzung des Bergwassers zur Klimatisierung <i>Matthias Posern, Thomas Bürger</i> <i>TLBV Thüringen</i>	Einsparpotential bei Längslüftung mit Abluftbetrieb in Richtungsverkehr <i>Dr. Matthias Wehner</i> <i>HBI Haerter</i>
11:10 – 11:35	BIM – Building Information Modeling <i>Kay Reuther</i> <i>GBI Gackstatter Beratende Ing.</i>	Der vernetzte Tunnel – Chancen und Risiken der Digitalisierung <i>Gunter Richartz</i> <i>Rücker + Schindele</i>
11:35 – 11:50	Offline-Pause	
11:50 – 12:15	VisGuard und FireGuard – Der kombinierte Einsatz dieser Sensoren am Beispiel der Ertüchtigung des Tunnels Gouselerberg <i>Ralf Isenberg</i> <i>SIGRIST-PHOTOMETER</i>	
12:15 – 13:45	Mittagspause und Netzwerken	
13:45 – 14:45	75 Jahre SIGRIST-PHOTOMETER AG Interaktiver Besuch der Firma in der Schweiz	
14:45 – 15:00	Offline-Pause	
15:00 – 15:15	Virtuelle Besichtigung des Rosensteintunnels	
15:15 – 15:45	Individueller Besuch der Fachräume: Betriebstechnik (Dürr-Group) Tunnelbeleuchtungssteuerung (Phoenix Contact) Tunnellüftung (Witt & Sohn) Rauch- und SI-Messung (SIGRIST)	
15:45 – 16:15	Quiz mit Preisverleihung und Verabschiedung	