

Mittwoch, 3. November 2021

- 11:00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung der 10. NWSIB-Tage**
Dr.-Ing. Petra Beckefeld
Technische Direktorin Straßen.NRW,
Gelsenkirchen
- 11:15 Uhr **Datenarchitektur NWSIB: so frisch wie am ersten Tag
- Zeitlose Design-Prinzipien für ein nachhaltiges
Informationsmanagement**
Dr. Martin Huber
Condesys Consulting GmbH,
Bern
- 12:00 Uhr **Infomanagement NWSIB - offen für Open
Source**
Christian Vogt
GIS Consult GmbH,
Haltern am See
- 14:00 Uhr **Keynote:
Zukunft 4.1 - Warum die Digitalisierung unsere
Mobilität und unser Leben auf den Kopf stellt**
Jörg Heynkes
Unternehmer - Autor - Speaker,
Wuppertal

- 15:30 Uhr **Podiumsdiskussion:
Wir alle mittendrin! Zukunft - Klima - Mobilität 4.1**

Thomas Heyer (Moderation)
heyerundheyer,
Bad Honnef
- Dr.-Ing. Petra Beckefeld
Technische Direktorin Straßen.NRW,
Gelsenkirchen
- Jörg Heynkes
Unternehmer - Autor - Speaker,
Wuppertal
- Sigurd Trommer
Stadtbaurat a.D. Bundesstadt Bonn,
Bonn
- Prof. Dr.-Ing. Bernhard Friedrich
Technische Universität Braunschweig,
Braunschweig

Donnerstag, 4. November 2021

- 9:15 Uhr **Messtechnische Zustandserfassung der straßen-
begleitenden Radwege an den Bundes- und
Landesstraßen in NRW**
Henning Balck
HELLER Ingenieurgesellschaft mbH,
Darmstadt
- 9:45 Uhr **Erfassung, Analyse und Auswertung mobiler
Multi-Sensorik im Straßenraum**
Dr.-Ing. Frank Knospe
Stadt Essen,
Essen
- Dr. Rico Richter
Point Cloud Technology GmbH,
Potsdam
- 10:15 Uhr **Mit Sicherheit den besten Blick auf die Straße
- Einsatz des Luftschiffs zum hochgenauen
3D Scan von befahrenen Verkehrswegen**
Dr.-Ing. Klaus Kittmann
Airbus Defence and Space GmbH,
München
- 11:30 Uhr **BIM - Klischees und Missverständnisse im
Kontext des Straßeninfrastruktur-
managements**
Dr.-Ing. Slawomir Heller
HELLER Ingenieurgesellschaft mbH,
Darmstadt
- 12:00 Uhr **Mobilithek - die neue Plattform des BMVI zum
Austausch von Mobilitätsdaten**
Peter Lubrich
Bundesanstalt für Straßenwesen,
Bergisch Gladbach

