

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

9:15 Uhr

Messtechnische Zustandserfassung der straßenbegleitenden 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 Straßeninfrastrukturmanagements

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



Straßen.NRW

Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen