





Technik Betrieb Baumaßnahmen

2. VDV-Oberbau-Tagung Nahverkehr

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns sehr, Sie zur 2. VDV-Oberbau-Tagung in Darmstadt begrüßen zu dürfen. Die Straßenbahn hat in Darmstadt eine lange Tradition: In diesem Jahr feiert sie ihr 125. Jubiläum. Zunächst als Dampfzug, fuhr sie ab 1912 als "Elektrisch", wie man in Darmstadt sagt, durch die damalige Residenzstadt. Nicht nur die Straßenbahnen haben sich seitdem verändert, auch die dafür nötige Infrastruktur.

Zur Senkung der CO2 Emissionen und zur Realisierung der Verkehrsverlagerungsziele steht die Schieneninfrastruktur im Fokus des öffentlichen Interesses. Nach einer Sicherung der Finanzierung durch Bundes- und Landesmittel bis 2030 wird nun ein Ausbau zur Angebotserhöhung, eine Qualitätsverbesserung für die Fahrgäste und ein störungsfreien Betrieb von der Branche gefordert. Mit dem Rückenwind Gutes tun zu können, lassen Sie uns gemeinsam Wege zur Umsetzung diskutieren und entwickeln.

Über die neuesten Entwicklungen können Sie sich bei dieser VDV-Tagung austauschen. Wir wünschen Ihnen interessante Vorträge und spannende Diskussionen.

Ann-Kristina Natus Martin Schmitz

HEAG mobilo GmbH Verband Deutscher Verkehrsunternehmen e.V. (VDV)

Zielgruppe

Entscheider*innen und Projektleiter*innen, Projektsteuerer*innen, Teilprojektleiter*innen, Projektkoordinatoren*innen, Verkehsplaner*innen, Technische Angestellte, Fachplaner*innen, Bauherrenvertreter*innen, Projektcontroller*innen, Projektmanager*innen, Betriebsleiter*innen, Bauoberleiter*innen, Bauleiter*innen und Projektleiter*innen.

DAS PROGRAMM

21.03.2023

11:15 Uhr

Eintreffen der Teilnehmer mit Mittagsimbiss

12:15 Uhr

Begrüßung

- > Ann-Kristina Natus, HEAG mobilo GmbH
- > Karsten Reichenbacher, WerkStadtMobilität

12:45 Uhr

Die Preisgleitung im Baurecht

Dr. Andreas Bahner, franz + partner rechtsanwälte mbB

13:30 Uhr

Kaffeepause

14:15 Uhr

Die Herausforderungen bei der Bemessung nachhaltiger Schienenfahrwege in Kombination mit Asphaltbefestigungen

- > Prof. Dr. Jia Liu, Institut für Verkehrswegebau, TU Darmstadt, Institut für Verkehrswegebau
- > David Kempf, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, TU Darmstadt, Institut für Verkehrswegebau

14:45 Uhr

Fahrbahnbeton als Gleiseindeckung – Entwicklung und Erfahrungen

Andreas Probian, Bremer Straßenbahn AG

15:30 Uhr

Kaffeepause

16:00 Uhr

Der Weg zu einer nachhaltigen Schieneninfrastruktur Andreas Neukirch, Dresdner Verkehrsbetriebe AG

16:45 Uhr

Beschaffung schienengebundener Arbeitsfahrzeuge

- > Ralf Griebel, Verkehrsgesellschaft Frankfurt am Main mbH
- > Tim Schwartz, Verkehrsgesellschaft Frankfurt am Main mbH

17:30 Uhr

Ende Veranstaltung 1. Tag

18:00 Uhr

Führung auf der Mathildenhöhe - UNESCO Welterbe

20:00 Uhr

Gemeinsames Abendessen Braustübʻl, Goebelstraße 7, 64293 Darmstadt Einladung durch unseren Gastgeber HEAG mobilo GmbH

22.03.2023

09:00 Uhr

Begrüßung

09:00 Uhr

Schienenstahl – ein besonderes "Schätzchen" Thomas Cerncic, Cerncic Prüf – und Schweißtechnik

09:45 Uhr

Kaffeepause

10:15 Uhr

Die Weiche auf der Baustelle – Übergabe und Verantwortlichkeiten

Hans-Helmut Engelmann, IFTEC GmbH & Co. KG

11:00 Uhr

Oberbau auf Brücken des Nahverkehrs Jacqueline Donner, Ingenieurbüro Grassl GmbH

11:45 Uhr

Mittagessen

12:30 Uhr

Die Lichtwiesenbahn – eine neue Verbindung für Darmstadt Astrid Tschann, HEAG mobilo GmbH

13:45 Uhr

Exkursion Lichtwiesenbahn

15:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Weitere Infos zur Veranstaltung, zum Programm sowie zur Anmeldung finden Sie hier.

www.vdv-akademie.de/tagungen/ vdv-oberbau-tagung-nahverkehr/



UNSER MODERATOR



Karsten Reichenbacher Inhaber, WerkStadtMobilität

UNSERE REFERIERENDEN

Dr. Andreas Bahner

Rechtsanwalt, Partner, Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, franz + partner rechtsanwälte mbB

Thomas Cerncic

Inhaber, Cerncic Prüf- und Schweißtechnik

Jacqueline Donner

Teamleiterin, Ingenieurbüro Grassl GmbH

Hans-Helmut Engelmann

Prokurist, Leiter Vertrieb u. Technik, IFTEC GmbH & Co. KG

Ralf Griebel

Fachbereich Fahrweg, Sachgebietsleiter Technische Dienste, Verkehrsgesellschaft Frankfurt am Main mbH

David Kempf

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, TU Darmstadt, Institut für Verkehrswegebau

Prof. Dr. Jia Liu

Leitung des Instituts für Verkehrswegebau, TU Darmstadt, Institut für Verkehrswegebau

Ann-Kristina Natus

Geschäftsführerin, HEAG mobilo GmbH

Andreas Neukirch

Center Infrastruktur / Abt. Engineering, Bereichsleiter Engineering, Dresdner Verkehrsbetriebe AG

Andreas Probian

Fachgruppenleiter Neubau | Zielnetz, Bremer Straßenbahn AG

Tim Schwartz

Fachbereich Fahrweg, Sachgebiet Technische Dienste, Projektleiter Fahrzeuge, Verkehrsgesellschaft Frankfurt am Main mbH

Astrid Tschann

Handlungsbevollmächtigte, Leiterin Abteilung Straßenbahnnetz, HEAG mobilo GmbH

