

VDI-Expertenforum

Green Deal für den Schienengüterverkehr

Die Zukunft der Güterbahn in Europa

Die Top-Themen:

- Programme der Bundesregierung zur Stärkung des Schienengüterverkehrs
- Automatisierung und Digitalisierung des Schienengüterverkehrs
- Strategische Netzgestaltung
- Einführung der Digitalen Automatischen Kupplung (DAK)

Vorwort

Der Schienengüterverkehr spielt eine Schlüsselrolle für den Klimaschutz und die Erreichung der europäischen Klimaziele. Doch wie können die Herausforderungen knapper Trassen, begrenzter Budgets und steigender Anforderungen bewältigt werden?

Beim eintägigen VDI-Expertenforum „Green Deal für den Schienengüterverkehr – Die Zukunft der Güterbahn in Europa“ widmen wir uns diesen zentralen Fragen.

In spannenden Vorträgen beleuchten hochkarätige Referent:innen die aktuellen Rahmenbedingungen und strategischen Entwicklungen. Jörg Stephan vom Bundesverkehrsministerium gibt Einblicke in die Strategie der Bundesregierung zur Stärkung des Schienengüterverkehrs und zeigt, wie Förderprogramme sowie Digitalisierung und Automatisierung die Wettbewerbsfähigkeit steigern können. Dr. Katrin Dziekan vom Umweltbundesamt spricht über Maßnahmen, um die Systemvorteile der Schiene trotz knapper Ressourcen besser zu nutzen.

Ein weiterer Fokus liegt auf der Infrastrukturentwicklung: Matthias Fett von DB InfraGO stellt die Potenziale von CO₂- und H₂-Transporten auf der Schiene vor – essenziell für die Dekarbonisierung der Industrie. Zudem erklärt Stefan Hagenlocher die Rolle der Digitalen Automatischen Kupplung (DAK) als Schlüsseltechnologie für die Automatisierung und Effizienzsteigerung.

Marktteilnehmer wie Michail Stahlhut von Hupac und Thorsten Bieker von BASF diskutieren Wachstumshemmnisse und Potenziale im kombinierten Verkehr. Auch die Frage, wie Europa ein „level playing field“ im Schienengüterverkehr schaffen kann, wird thematisiert.

Den Abschluss bildet eine Podiumsdiskussion, moderiert von Prof. Markus Hecht (TU Berlin), in der Expert:innen die Zukunft der Güterbahn im Kontext des Green Deals beleuchten.

Freuen Sie sich auf einen Tag voller Inspiration und Austausch – gemeinsam gestalten wir die Zukunft des Schienengüterverkehrs!

Zielgruppe

- Industrie
- Dienstleister
- Wissenschaft
- Verbände
- Verlader
- Infrastrukturbetreiber
- Politik und Behörden

Vortragende und Moderation

Vortragende

Jörg Stephan, Bundesverkehrsministerium für Digitales und Verkehr

Dr. Katrin Dziekan, Umweltbundesamt

Matthias Fett, DB InfraGO AG

Stefan Hagenlocher, Gesellschaft für Transport- und Unternehmensberatung mbH

Michail Stahlhut, Hupac Intermodal AG

Thorsten Bieker, BASF SE

Jan Elfenhorst, EP Logistics International

Dr. Fabian Wartzek, DB AG

Moderation

Rüdiger Wendt, Alstom, Fachbeirat Bahntechnik VDI

Prof. Manfred Enning, FH Aachen, Fachbeirat Bahntechnik VDI

Prof. Markus Hecht, TU Berlin, Fachbeirat Bahntechnik VDI

Prof. Nils Nießen, RWTH Aachen

09:30 Registrierung

10:00 Begrüßung und Einführung

Prof. Nils Nießen, RWTH Aachen, Vorsitzender Fachbeirat Bahntechnik VDI

Rahmenbedingungen

Moderation: Rüdiger Wendt, Alstom, Fachbeirat Bahntechnik VDI

10:10 Die Strategie der Bundesregierung zur Stärkung des Schienengüterverkehrs

- Moderne Infrastruktur und Zugang zum Netz
 - Förderprogramme zur Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit
 - Innovationsförderung und Strategie zur umfassenden
 - Automatisierung und Digitalisierung des Schienengüterverkehrs
- Jörg Stephan**, Leiter Referat Schienengüterverkehr, Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV)

10:40 Wenig Trassen und knappe Kassen – Wie der Schienengüterverkehr trotzdem dem Klimaschutz hilft

- Regulatorische, betriebliche und marktbezogene Herausforderungen des Schienengüterverkehrs
- Maßnahmen zur Stärkung der Systemvorteile des Schienenverkehrs
- Strategische Netzgestaltung und Reform der Infrastrukturfinanzierung

Dr. Katrin Dziekan, Leiterin der UBA-Abteilung I 2, Umweltbundesamt

11:10 Kaffeepause

11:40 Infrastrukturentwicklung und CO₂-/H₂- Transporte auf der Schiene

- Aktueller Sachstand Infrastrukturmaßnahmen
- Dekarbonisierung der Industrie: CO₂- und H₂- Transporte auf der Schiene
- Markt- und Verkehrspotential von neuen Transportgütern

Matthias Fett, Leiter Marktplanung und -entwicklung, DB InfraGO AG, Frankfurt am Main

12:10 Die DAK als wesentlicher Baustein für die Digitalisierung und Automatisierung des Schienengüterverkehrs

- DAK Aktivitäten auf nationaler und EU-Ebene
- DAK Technologie – Status Entwicklung und Erprobung
- DAK Pionierzüge

Stefan Hagenlocher, Geschäftsführender Gesellschafter, hwh Gesellschaft für Transport- und Unternehmensberatung mbH, Karlsruhe

12:40 Mittagspause

Die Sicht der Marktteilnehmer

Moderation: Prof. Manfred Enning, FH Aachen, Fachbeirat Bahntechnik VDI

13:40 Aktuelle Wachstumshemmnisse des kombinierten Verkehrs und deren Überwindung

Michail Stahlhut, CEO, Hupac Intermodal AG

14:10 Wie lassen sich die Verkehrsträger Straße und Schiene zusammen denken?

Thorsten Bieker, Vice President Bulk Logistics & Site Services, BASF SE

14:40 Eisenbahn und Schienengüterverkehr in Europa – alles andere als „level playing field“

- Harmonisierung, Liberalisierung & Chancengleichheit?
 - Innovationsthemen, Priorisierung und die Bedeutung der DAK
 - Lets modal shift anyhow – was wir als EP Gruppe dazu beitragen
- Jan Elfenhorst**, Executive Director Rail & Strategy, EP Logistics International

15:10 Kaffeepause

Podiumsdiskussion

Moderation: Prof. Markus Hecht, TU Berlin, Fachbeirat Bahntechnik VDI

15:40 Thema: Green Deal für den Schienengüterverkehr – Die Zukunft der Güterbahn in Europa

Teilnehmer:

Dr. Katrin Dziekan, Stefan Hagenlocher, Jan Elfenhorst, Dr. Fabian Wartzek

16:40 Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung

VDI-Expertenforum Green Deal für den Schienengüterverkehr

✓ Ich nehme wie folgt teil (zum Preis p. P. zzgl. MwSt. des Veranstaltungsortes):

Green Deal für den Schienengüterverkehr

- 06. März 2025, Fulda**
(01F0704025)
EUR 420,-

Ich bin VDI-Mitglied und erhalte **EUR 50,- Rabatt** auf die Teilnahmegebühr: Mitgliedsnr.* _____

* Für den VDI-Mitglieder-Rabatt ist die Angabe der VDI-Mitgliedsnummer erforderlich.

Sie haben noch Fragen? Kontaktieren Sie uns einfach!

VDI Wissensforum GmbH

Kundenzentrum
Postfach 10 11 39
40002 Düsseldorf
Telefon: +49 211 6214-201
Telefax: +49 211 6214-154
E-Mail: wissensforum@vdi.de
www.vdi-wissensforum.de

Fachlich:

Daniel Schröder
Telefon: +49 211 6214-435
E-Mail: schroeder@vdi.de

Die **allgemeinen Geschäftsbedingungen** der VDI Wissensforum GmbH finden Sie im Internet www.vdi-wissensforum.de/de/agb/

Veranstaltungsort

Hotel Fulda Mitte, Lindenstrasse 45, 36037
Tel.: +49 661/8330-0, E-Mail: info@hotel-fulda-mitte.de

Im Veranstaltungshotel steht Ihnen ein begrenztes Zimmerkontingent zu Sonderkonditionen zur Verfügung. Bitte buchen Sie Ihr Zimmer frühzeitig per Telefon oder E-Mail direkt bei dem Hotel mit dem Hinweis auf die „VDI-Veranstaltung“.

Weitere Hotels in der Nähe des Veranstaltungsortes finden Sie auch über unseren kostenlosen Service von HRS, www.vdi-wissensforum.de/hrs



Leistungen: Im Leistungsumfang ist die Bereitstellung der Veranstaltungsunterlagen enthalten. Bei Präsenzveranstaltungen werden die Pausengetränke und an jedem vollen Veranstaltungstag ein Mittagessen gestellt.

Exklusiv-Angebot: Als Teilnehmer dieser Veranstaltung bieten wir Ihnen eine 3-monatige, kostenfreie VDI-Probenmitgliedschaft an (dieses Angebot gilt ausschließlich bei Neuaufnahme).

Datenschutz: Die VDI Wissensforum GmbH verwendet die von Ihnen angegebene E-Mail-Adresse, um Sie regelmäßig über ähnliche Veranstaltungen der VDI Wissensforum GmbH zu informieren. Wenn Sie zukünftig keine Informationen und Angebote mehr erhalten möchten, können Sie der Verwendung Ihrer Daten zu diesem Zweck jederzeit widersprechen. Nutzen Sie dazu die E-Mail-Adresse wissensforum@vdi.de oder eine andere der oben angegebenen Kontaktmöglichkeiten. Auf unsere allgemeinen Informationen zur Verwendung Ihrer Daten auf <https://www.vdi-wissensforum.de/datenschutz-print> weisen wir hin.

Hiermit bestätige ich die AGBs der VDI Wissensforum GmbH sowie die Richtigkeit der oben angegebenen Daten zur Anmeldung. Ihre Kontaktdaten haben wir basierend auf Art. 6 Abs. 1 lit. f) DSGVO (berechtigtes Interesse) zu Werbezwecken erhoben. Unser berechtigtes Interesse liegt in der zielgerichteten Auswahl möglicher Interessenten für unsere Veranstaltungen. Mehr Informationen zur Quelle und der Verwendung Ihrer Daten finden Sie hier: www.wissensforum.de/adressquelle

Meine Kontaktdaten:

Nachname

Vorname

Titel

Funktion/Jobtitel

Abteilung/Tätigkeitsbereich

Firma/Institut

Straße/Postfach

PLZ, Ort, Land

Telefon

Mobil

E-Mail

Fax

Abweichende Rechnungsanschrift

Datum

Unterschrift

Teilnehmer mit einer Rechnungsanschrift außerhalb Deutschlands, Österreichs oder der Schweiz bitten wir, mit Kreditkarte zu zahlen. Bitte melden Sie sich über www.vdi-wissensforum.de an. Auf unserer Webseite werden Ihre Kreditkartendaten verschlüsselt übertragen, um die Sicherheit Ihrer Daten zu gewährleisten.