



Cargo

DB Cargo BTT

Intermodale Chemielogistik mit DB Cargo BTT

Bis zu 80% CO₂-Einsparung im Hauptlauf auf der Schiene

Kombinierter Verkehr neu gedacht

- Über 30 Jahre Erfahrung als Spedition und im kombinierten Verkehr
- Effiziente Verknüpfung aller Verkehrsträger
- Verbindung definierter Chemie-Regionen mit Umschlagbahnhöfen
- Wettbewerbsfähige KV-Lösungen auch für kurze Strecken
- Einbindung bestehender und neuer Werksterminals in unsere Logistikkonzepte
- Jährliche Bescheinigung der CO₂-Einsparung für Ihre Schienentransporte
- Unterstützung Ihrer Klima- und Kreislaufwirtschaftsziele



Lkw



Güterzug

16



Binnenschiff

36



103

Treibhausgasemissionen (CO₂e) in Gramm pro Tonne und Kilometer (tkm) in Deutschland

Unsere Expertise – Ihr Nutzen

Containertransporte für chemische Güter

- Europaweiter Transport in Ihren oder unseren Tankcontainern
- 700 moderne Tankcontainer für Produkte der Wechsel- und Spezialchemie (z. B. Isocyanaten, Epichlorhydrin, Wasserstoffperoxid, Ammoniak)
- Bedarfsgerechter Door-to-door-Transport unter Berücksichtigung Ihrer individuellen Bedarfe

Wir investieren in technische Innovationen

- Entwicklung eines bahnfähigen MEGC für den Transport von Wasserstoff
- Investition in Großcontainer für die chemische Industrie
- Entwicklung von Spezialcontainern für besonders sensible Gefahrgüter



Ihr Ansprechpartner: Marco Borgwardt, Head of Business Development Intermodal, Telefon: +49 211 36802241, marco.borgwardt@deutschebahn.com



dbcargo.com



dbcargo.com/newsletter



@DB_Cargo



DB Cargo AG