



Cargo

DB Cargo BTT

Carbon Management braucht eine grüne Logistik

Klimaneutrale und sichere Transporte von CO₂ im Netzwerk der DB Cargo.

Bis 2045 will Deutschland als eines der ersten Industrieländer der Welt klimaneutral sein. Um das von der Bundesregierung gesteckte Ziel zu erreichen, bedarf es vieler Maßnahmen. Eine davon ist die Speicherung und Wiederverwertung von CO₂. Als Alternative und langfristige Ergänzung zu einem CO₂-Pipelinennetz, werden CO₂-Transporte auf der Schiene dabei eine zentrale Rolle einnehmen.

Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir aktuell erste nachhaltige Bahnlogistiklösungen für den Transport von abgeschiedenem Kohlenstoff. Damit schaffen wir die Grundlagen, um den zukünftigen Anforderungen des CO₂-Marktes im Rahmen von Carbon Capture gerecht zu werden. DB Cargo BTT sieht sich als strategischer Logistik-Partner der Industrie für den schienenbasierten Transport von Kohlenstoffdioxid - von der Quelle bis zum CO₂-Terminal, zur Endlagerung oder zur Wiederverwertung in der fossilfreien Fabrik der Zukunft. Dazu beschäftigen wir uns schon heute mit den Voraussetzungen für einen sicheren, standardisierten Transport des sensiblen Transportguts.

Für die Transporte greifen wir auf das bestehende europaweite Netzwerk der DB Cargo zurück. So stellen wir sicher, dass sowohl Quellen als auch Zielorte in ganz Europa schnell und sicher erreicht werden können.

