



Transforming
the future of mobility.

Berlin, Januar 2026

Die Deutsche Bahn



Reisende

2,42 Mrd.

im Jahr



Foto: DB

Bahnhöfe

5.700

in Deutschland

Rund

308.000

Beschäftigte

Tonnen

179,8 Mio.

beförderte Güter



Foto: DB E&C/Tim Dippel

Mit

33.478

Kilometer

längstes Schienennetz
Europas

Stand: 31.12.2024

Unsere drei Leistungsbereiche:

Intelligent verzahnte **Infrastrukturkompetenz**
als Rückgrat der **DB E.C.O. Group.**



Engineering

Technologieführerin
beim Planen und Bauen von
Eisenbahninfrastruktur.

Consulting

Innovative Lösungen für
die Mobilität und Logistik
von morgen.

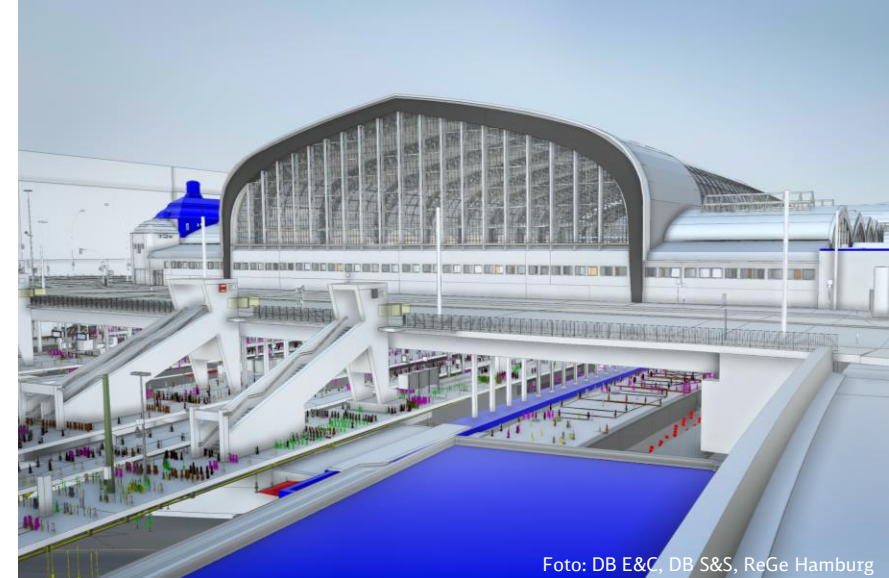
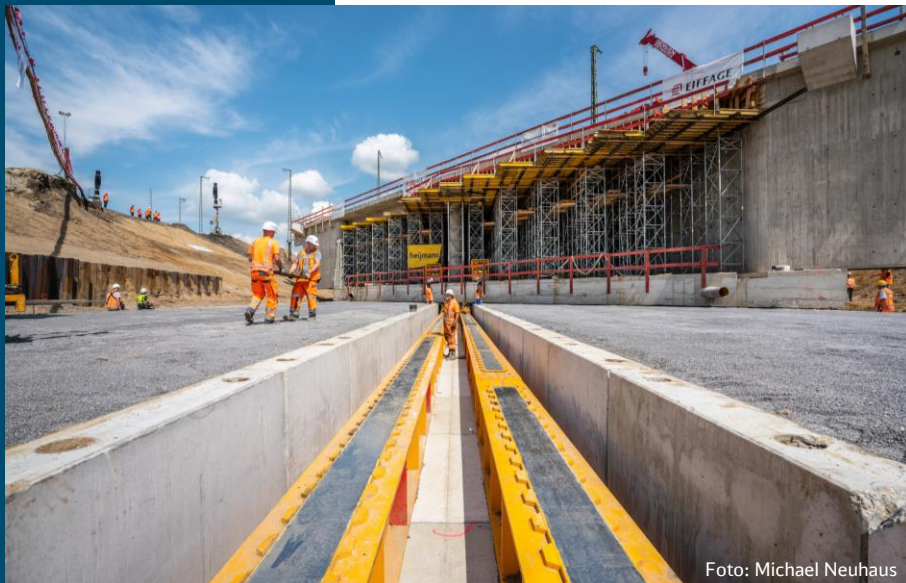
Operations

Betrieb und Instandhaltung
komplexer Eisenbahnsysteme
weltweit.

Mit unseren **Engineering-Leistungen** für die **Infrastruktur**
legen wir die **Basis für das System Bahn.**



Planung
Bauüberwachung
Projektmanagement
**Umwelt- und
Geoservices**



Schlüsselkapazitäten
Träger & Treiber

Know-how
Träger & Treiber

Mobile und digitale
Datenerfassung

BIM-Methodik

Neu- und Ausbau
Infrastruktur

Automatisierung
Produktion

Wissenstransfer
In- und Ausland

Unsere **Consulting-Leistungen** liefern **Mobilitätslösungen** für die Zukunft.
Dabei verbinden wir Beratungsleistungen mit **digitaler Kompetenz**.



Mobilität und Logistik

Digitalisierung



Bahn- und
Intermodal-Logistik

Strategie & Organisation,
Training & Kompetenzen

Emissionsreduzierte
Mobilität

Betrieb, Instandhaltung,
Fahrzeuge

IT-Lösungen, -Services und
eingebettete Systeme

Mit unseren **Operations-Leistungen** bringen wir unsere Expertise im Betrieb und der Instandhaltung **komplexer Eisenbahnsysteme weltweit** ein.



Personen- und Güterverkehr

Strategische Zuglaufplanung
optimiert Schienennetze

Systemintegration durch
digitales Standard-Framework



Instandhaltung

Betrieb

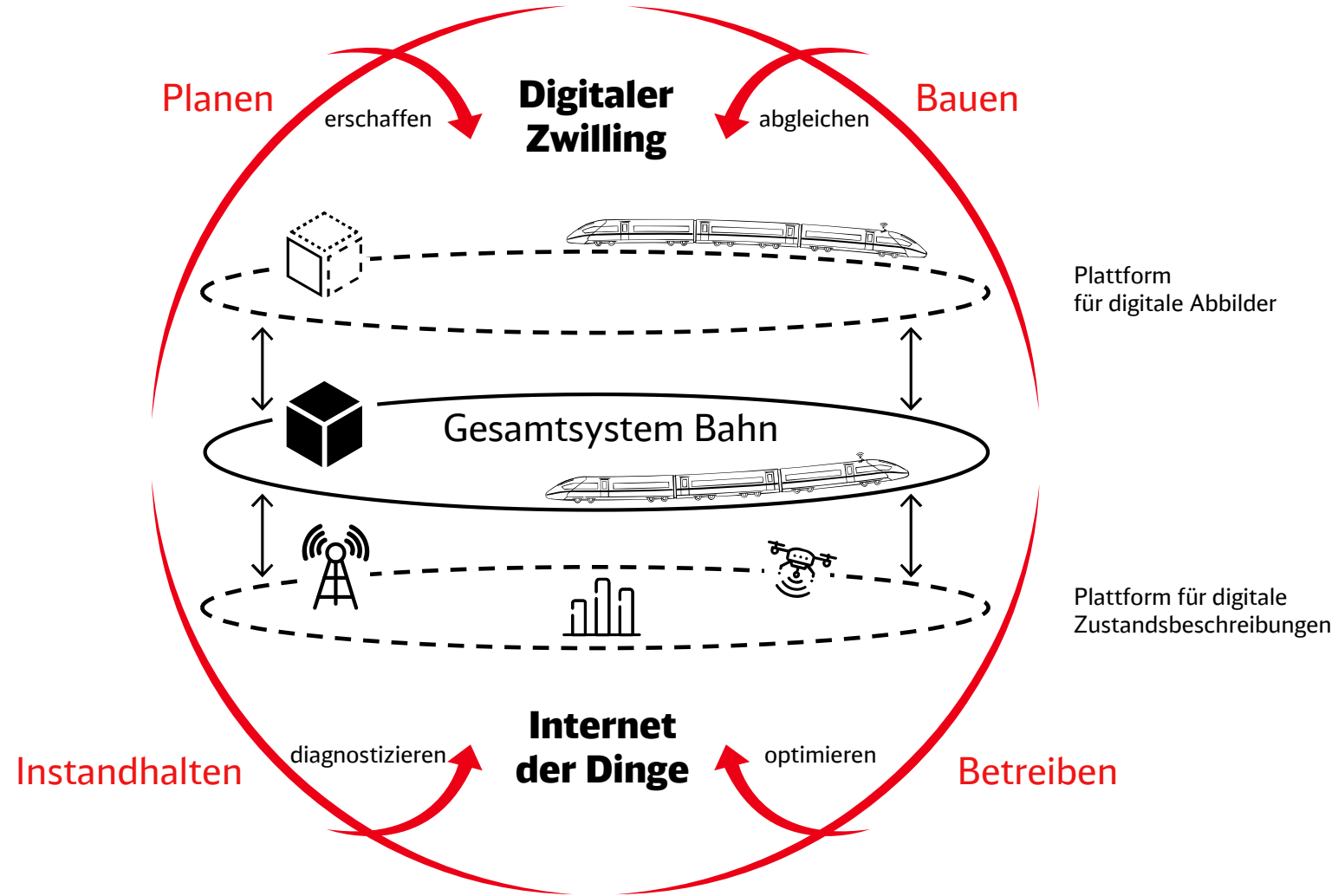


Zustandsüberwachung
und -diagnose

Schieneninfrastruktur

Fahrzeuge

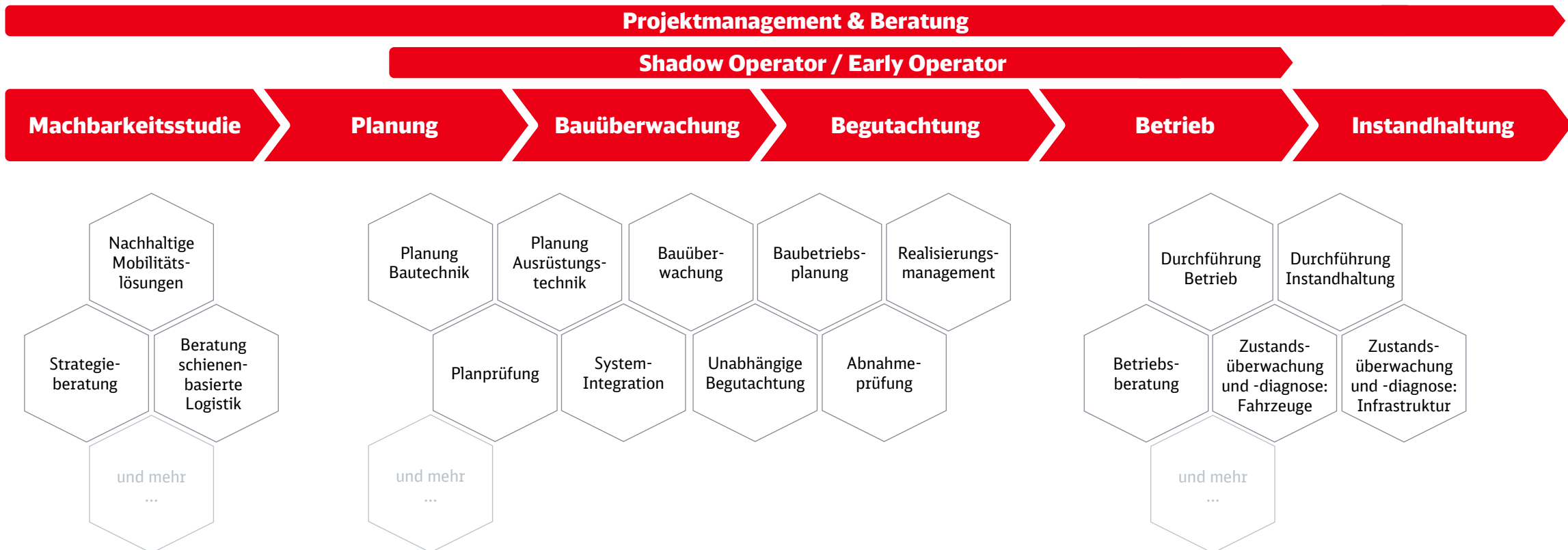
Wir sind hervorragend aufgestellt, um die **Digitalisierung des Gesamtsystem Bahn** voranzutreiben.



Entlang der gesamten **Wertschöpfungskette** verknüpfen wir einzigartig die Expertise des integrierten Bahnsystems mit digitalen Technologien.



DB E.C.O. Group



Die **Geschichte** der DB E.C.O. Group im Überblick.



1966

Gründung Deutsche Eisenbahn-Consulting durch Deutsche Bundesbahn und Deutsche Bank AG

2003

DE-Consult wird Tochter der neuen DB-Gesellschaft DB ProjektBau

2016

Zusammenschluss von DB ProjektBau und DB International zur DB Engineering & Consulting

2019

Zusammenschluss DB Engineering & Consulting, Deutsche Bahn International Operations und infraView unter dem Dach der **DB E.C.O. Group**

2002

DE-Consult wird 100 % DB

2007/2008

DE-Consult wird DB International und eigenständig, DB ProjektBau bearbeitet die Inlandsprojekte der DB, DB International schwerpunktmäßig das Drittakundengeschäft in Deutschland und internationale Projekte

2017/2018

Gründung der Deutsche Bahn International Operations als DB-Unternehmen
DB Engineering & Consulting übernimmt die infraView

2020/2021

DB Engineering & Consulting übernimmt die ESE Engineering und Software-Entwicklung sowie die inno2grid

Die Unternehmen* der DB E.C.O. Group stehen für **Ingenieur-, Beratungs- und Betreiberleistungen** für das Gesamtsystem Bahn.



DB Engineering & Consulting

Beratung, Planung und Realisierung für Infrastruktur- und Mobilitätsprojekte



ESE

Systemlösungen in der Mobilität – von Technologieberatung bis Engineering Services



DB International Operations

Betrieb und Instandhaltung von Personen- und Güterverkehr außerhalb Europas



Inno2grid

Vernetzung und Digitalisierung von Energie und Mobilität



InfraView

Betreiberin von IoT-Plattformen zur Zustandsüberwachung und vorausschauenden Instandhaltung



DB E.C.O. North America

Beratung für Schienen- und Transitverkehr in den Vereinigten Staaten und Kanada.



*Auszug unserer Beteiligungen

Seit 1966 realisieren unsere Spezialist:innen **Projekte in mehr als 100 Ländern** und auf allen Kontinenten.



Mitarbeitende rund
8.000

Nationen
86

Stand: 31.12.2025

A blurred, high-speed photograph of a train moving through a modern station or tunnel, creating a sense of motion with streaked lights and structures.

Als Treiberin der Starken Schiene gestalten wir
die Mobilitäts- und Transportlösungen von morgen – innovativ,
nachhaltig und weltweit.

**Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit**



Foto: Getty Images