

# Neues Klimaschutzziel für 2030

Bis 2030 reduziert die Deutsche Bahn AG ihre Treibhausgas-Emissionen im Vergleich zu 2006 um 50 Prozent. Der Anteil an erneuerbarer Energie im DB Schienenverkehr wird bis 2030 auf 70 Prozent erhöht. Bis zum Jahr 2050 will die DB ein klimaneutraler Konzern sein.

27,5 % → 50 % in 2030

ihrer weltweiten Treibhausgas-Emissionen hat die DB pro Personen- und Tonnenkilometer zwischen 2006 und 2016 gesenkt.

42 % → 70 % in 2030

beträgt der Anteil an erneuerbaren Energien im DB Schienenverkehr.

60 %

Treibhausgas-Reduktion von 2006 bis 2016 durch größere Schiffe und gedrosselte Motoren, hydrodynamisches Design und Eco Speeding.

100 %  
Ökostrom

für alle Reisenden des DB Fernverkehrs ab Januar 2018.

0g CO<sub>2</sub>

verursachen Güter, die mit dem grünen Angebot DBeco plus von DB Cargo transportiert werden.

93 %

der auf Langstrecken eingesetzten DB-eigenen Lkw erfüllen die höchsten Abgasnormen.

10 %

Energie können Lokführer, Bus- und Lkw-Fahrer einsparen, wenn sie die energieeffiziente Fahrweise anwenden, für die sie geschult werden.

40 %

weniger weniger spezifische Treibhausgase bis 2030 bei DB Schenker.