

Gigabit-Netz im Zug: Berlin-Hamburg wird zur digitalen Innovationsstrecke!

Die Bahnstrecke Berlin-Hamburg erhält ein 5G-Netz für bessere Mobilfunkverbindungen, geplant bis April 2026.

Berlin, Deutschland - Die Bahnstrecke zwischen Berlin und Hamburg wird ab Mitte Dezember wieder befahrbar sein. Eine großangelegte Sperrung beginnt im August 2025, um das Mobilfunknetz entlang dieser stark frequentierten Verbindung zu verbessern. Ziel ist es, eine hochleistungsfähige 5G-Abdeckung für die rund 230 Züge und 30.000 Passagiere täglich zu schaffen. Dies wurde auf dem Digital-Gipfel von Verkehrsminister Volker Wissing und den deutschen Mobilfunkanbietern 1&1, Deutsche Telekom, Telefónica/O2 und Vodafone vereinbart.

Die 278 Kilometer lange Strecke soll zur Innovationsstrecke für Mobilfunk mit Gigabit-Datenraten im Zug werden. Die Bahn plant, moderne Funkmasten aufzubauen und die Bedingungen für eine konstante Mobilfunkverbindung zu optimieren, insbesondere durch den Austausch der Verglasung in älteren Zügen. Passagiere haben bisher mit einer mauen Netzabdeckung gekämpft, was sich mit diesen Maßnahmen deutlich ändern soll. Die gemeinsame Anstrengung von Bundesregierung und Mobilfunkanbietern soll sicherstellen, dass Reisende in Zukunft unterbrechungsfrei telefonieren und surfen können. Mehr Informationen dazu findet man unter www.n-tv.de.

Details

Ort

Berlin, Deutschland

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de