

Neuer Mobilfunkstandort in Bernau: Schnelles Netz für Bahnreisende

Entdecken Sie, wie Vodafone mit dem neuen Mobilfunkstandort in Bernau bei Berlin das Funkloch entlang der Bahnstrecke von Berlin-Karow schließt. Der Ausbau verbessert die Datenübertragung für täglich 2.000 Reisende und ist Teil eines umfassenden Projekts zur Optimierung der Mobilfunkversorgung entlang deutscher Schienen. Erfahren Sie mehr über diese wichtige Kooperation für schnelles Internet und eine bessere Kommunikation während der Fahrt.



Wachstum im digitalen Zeitalter: Ein bahnbrechendes Ereignis rüttelt die Mobilfunklandschaft in Deutschland auf! In Bernau bei Berlin hat Vodafone einen neuen Mobilfunkstandort eröffnet, der gleich zwei Fliegen mit einer Klappe schlägt: Er schließt das lästige Funkloch auf der beliebten Bahnstrecke zwischen Berlin-Karow und Bernau und bringt atemberaubende

LTE- und 5G+-Geschwindigkeiten in die Züge!

Am 30. September 2024 hat Vodafone gemeinsam mit der Deutschen Bahn einen unglaublichen Fortschritt im Rahmen ihrer Kooperation „Schnelles Netz für schnelle Züge“ erzielt. Auf einer Strecke von 11 Kilometern können sich die etwa 2.000 Reisenden, die täglich diesen Weg zurücklegen, nun über eine blitzschnelle Internetverbindung freuen – die perfekte Voraussetzung, um auch unterwegs nie den Anschluss zu verlieren!

Schnelles Netz für alle!

Die Worte von Tanja Richter, der Technikchefin von Vodafone, sind unmissverständlich: „E-Mails versenden, mit der Familie telefonieren, Musik streamen – viele Bahnreisende nutzen unterwegs ihr Smartphone. Ein stabiles Mobilfunknetz ist dafür unentbehrlich.“ Dieser neue Standort ist nicht nur ein weiterer Schritt in Richtung flächendeckendes Mobilfunknetz in Deutschland, sondern auch ein enormes Plus an Lebensqualität für alle Reisenden. Endlich können sie ohne Unterbrechungen kommunizieren und arbeiten!

Die Ziele dieser visionären Partnerschaft zwischen Vodafone und der Deutschen Bahn könnten nicht klarer sein: Bis 2025 soll ein lückenloses LTE-Mobilfunknetz entlang der stark frequentierten Bahnstrecken bestehen. Vodafone wird dazu 160 neue Mobilfunkstationen installieren und über 1.000 Modernisierungsmaßnahmen durchführen! Das bedeutet: Höhere Bandbreiten und extrem niedrige Reaktionszeiten, die die Reiseerlebnisse noch weiter verbessern werden!

Ein Blick in die Zukunft

Während die Fahrgäste in der Zukunft von der fantastischen 5G+-Technologie profitieren werden, die laut Vodafone bereits bis 2025 entlang der ICE-Strecken verfügbar sein soll, ist dieser Fortschritt nicht nur für die Reisenden von Bedeutung.

Unternehmen und Start-ups können sich ebenfalls auf eine neue digitale Dimension freuen! Und das ist erst der Anfang: Vodafone plant, auch die Nebenstrecken so umfassend wie möglich mit Mobilfunk zu versorgen.

Sind Sie bereit für die digitale Revolution im Zug? Mit dieser Initiative wird das Pendeln nicht nur schneller, sondern auch smarter! Die Zukunft der Mobilität ist digital – und Vodafone gehört an die Spitze dieser Entwicklung. Ein Hoch auf die Verbindung von Menschen, Maschinen und der digitalisierten Welt!

Für weitere Informationen steht Ihnen die Webseite von Vodafone Deutschland zur Verfügung: www.vodafone-deutschland.de.

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de