

Ressort: Reisen

Bahn will Nord-Süd-Magistrale und Großraum Stuttgart digitalisieren

Berlin, 27.07.2018, 18:00 Uhr

GDN - Die Deutsche Bahn plant den Einstieg in die digitale Steuerungstechnik seines Schienensystems auf einer Nord-Süd-Magistrale. Die Strecke, die mit dem sogenannte European Train Control System (ETCS) ausgerüstet wird, soll von Hamburg über München zum Brenner verlaufen, berichtet der "Spiegel" in seiner aktuellen Ausgabe.

Parallel wird auch der Großraum Stuttgart mit dieser Technologie ausgestattet, von der sich die Bahn einen pünktlicheren und störungsfreieren Verkehr verspricht. Das Pilotprojekt soll zunächst drei Milliarden Euro kosten und könnte bis 2025 fertiggestellt werden. Im Herbst will die Bahn dem Aufsichtsrat einen detaillierten Plan über den ETCS-Umbau vorlegen. Nach der Nord-Süd-Achse soll auch eine Ost-West-Strecke digitalisiert werden. Am Ende will der Bahnvorstand das gesamte 33.000 Kilometer lange Schienennetz mit ETCS ausgestattet haben.

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-109438/bahn-will-nord-sued-magistrale-und-grossraum-stuttgart-digitalisieren.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDSStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com