

RB37294 nach Lutherstadt Wittenberg



Szenario: RB37294 nach Lutherstadt Wittenberg

Beschreibung:

Sie fahren die RB37294 von Leipzig Hbf über Delitzsch, Bitterfeld und Gräfenhainichen nach Lutherstadt Wittenberg.

Das Szenario ist für die Strecke Leipzig-Berlin Gesundbrunnen von vT, dauert ca. 70 Minuten und hat einen leichten Schwierigkeitsgrad. Der Fahrplan und der KI-Verkehr ist möglichst real. (07.12.2015)

Mit Haltestellenansagen von Mozart, Zugbegleiteransagen von eCore und ZZA an den Bahnhöfen mit dem Tool von Scarlet.

Erstellt wurde das Szenario von [Knuub](#) aus dem Rail-Sim.de Forum.

Bei Fragen, Problemen oder Fehler kann man sich im Rail-Sim.de Forum im Thread „[Knuub Szenarien](#)“ oder bei mir direkt per [private Nachricht](#) melden.

Installation:

Das Szenario wird mit der Utilities.exe installiert.

Die Utilities.exe befindet sich standardmäßig unter :
Programme (x86)\Steam\SteamApps\common\RailWorks

Die Utilities.exe öffnen → Paket Manager → Installieren
→ RB37294 nach Lu Wittenberg.rwp auswählen → Fertig!

Es wird für das Szenario benötigt:

Kostenpflichtig:

BR143 EL (Steam Version)

TTB Szenariopakete München-Augsburg

Berlin-Leipzig

BR442 „Talent 2“

Kostenlos:

BR442 S-Bahn Mitteldeutschland Repaint von ice

Viel Spaß

Knuub