

Szenario:

Güterzug nach Lüneburg.
Strecke Hamburg-Hannover
Startzeitpunkt 16.09.2010 um 16:15 Uhr
Dauer ca. 90 Minuten
Schwierigkeit Mittel

Beschreibung:

Bringe an einem schönen Herbstnachmittag einen Güterzug nach Lüneburg.

Benötigte Downloads:

DB BR 189 / ES64F4 v.2.0

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/61/819>

virtualRailroads PZB Magnete v.2.2

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/49/1312>

Benötigte Payware:

RailTraction BR 218-400 V0.9.8.5

<http://www.railtraction.eu/br-218-400.html>

RSC DB BR423 EMU

<http://store.steampowered.com/app/222580>

RSC Hamburg-Hannover

<http://store.steampowered.com/app/222588>

RSC Metronom ME 146

<http://store.steampowered.com/app/222591>

TTB BR151 PlusPack

http://www.trainteamberlin.de/produkte_151pp

virtualRailroads Habbis 345 Großraumschiebewandwagen

<http://www.virtual-railroads.de/habbis-345.html>

Nur für Train Simulator 2013 Neukäufer nötig:

European Loco & Asset Pack

<http://store.steampowered.com/app/208300>

Installation:

Die Datei „Güterzug nach Lüneburg.rwp“ mit dem Paket-Manager installieren. Der Paket-Manager ist im Programm „Utilities.exe“ zu finden das sich im Installationsverzeichnis des Train Simulators befindet. Eine alte Version des Szenarios sollte vorher deinstalliert werden.

Bei den Downloads und der Payware bitte immer die beiliegende Installationsanleitung genau beachten!!!

Hinweise zum Fahren:

Das Szenario ist für die Fahrt mit aktiver PZB geeignet. Dort wo es erforderlich war sind 500 Hz Magnete gesetzt.

Im Train Simulator muss die Option „Verlassen bei Überfahren eines Gefahrensignals“ ausgeschaltet sein.

Sonstiges:

Danke an das Rail-Sim.de Forum und an alle Pay- und Freeware Entwickler.

Ein besonderer Dank geht an alle Tester des Szenarios.

Probleme mit dem Szenario können im Rail-Sim.de Forum gemeldet werden:

<http://rail-sim.de/forum/board38-rail-simulator-railworks/board6-projekte/2686-szenarios-von-trip>

Und nun viel Spaß beim Fahren.