

Szenario:

Schotter für Gleisbau

Strecke Die Rurtalbahn

Startzeitpunkt 12.04.2009 um 06:11 Uhr

Dauer ca. 50 Minuten

Schwierigkeit Mittel

Beschreibung:

In Heimbach werden das Gleisbett und die Schienen erneuert. Bringe dazu Waggons mit Schotter von Düren nach Heimbach.

Benötigte Downloads:

Deutsche HV-Signale v.3.1

<http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/component/jdownloads/viewdownload/49/1557>

Benötigte Payware:

vizzart RailArts "Die Rurtalbahn" Vol.1 (ohne Regioshuttle)

<http://www.eisenbahndiscount.de/detail/index/sArticle/304>

oder

vizzart RailArts "Die Rurtalbahn" Vol.1 (inkl. Regioshuttle)

<http://www.eisenbahndiscount.de/detail/index/sArticle/303>

RailTraction BR 628-4

<http://www.railtraction.eu/br-6284.html>

virtualRailroads DB BR232 Pack

<http://www.virtual-railroads.de/db-br232.html>

virtualRailroads IC Eurofima Apmz Bpmz

<http://www.virtual-railroads.de/intercity-eurofima-wagons-apmz-bpmz.html>

Nur für Neukäufer ab Train Simulator 2013 nötig:

RSC European Loco & Asset Pack

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

oder

RSC Ruhr-Sieg Route Add-On (enthält RSC European Loco & Asset Pack)

<http://store.steampowered.com/app/208304>

Installation:

Die Datei „Schotter für Gleisbau.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 optimiert.

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

Nutzungsbedingungen:

Das Szenario darf kostenlos verwendet werden. Ohne meine Einwilligung darf das Szenario nicht weiterverbreitet oder vervielfältigt werden.

Als Autor hafte ich nicht für Probleme und Schäden die durch Installation und Nutzung des Szenarios entstehen.

Weiter hafte ich nicht für fehlerhafte, unvollständige oder illegale Inhalte bzw. für Schäden die aus der Nutzung der Links in diesem Dokument entstehen.

Sonstiges:

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

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.