

Readme zum Szenario „Schwere Fracht Teil 1“

Für die Strecke Dreiländereck

Sie stehen mit ihrer ÖBB 1116 und ihrem Güterzug auf einem Nebengleis im Bahnhof Rorschach. Rüsten Sie die Lok auf. Fahren Sie los, wenn das Signal „Fahrt“ anzeigt.

In St. Margrethen haben Sie einen kurzen Aufenthalt. Danach geht es weiter in Richtung Wolfurt. Da Sie ab St. Margrethen einer S-Bahn folgen, kann es immer wieder zu roten Signalen kommen. In Wolfurt müssen Sie ihren Zug abkuppeln und die Lok auf ein Abstellgleis fahren.



Sie haben heute die Zugnummer GZ 52958.

Der Fahrplan des Spielerzuges ist frei erfunden. Der KI-Verkehr fährt, soweit es der Train Simulator zulässt, nach dem realen Fahrplan.



Das Szenario dauert ungefähr 35 Minuten.

Doch bevor es losgeht, müssen noch ein paar Assets installiert werden.

Payware:

Train Simulator 2015/2016

Strecke Dreiländereck (erhältlich bei Aerosoft, Justtrains, Amazon,...)

European Community Loco and Asset Pack (kurz ELAP, enthalten in z. B. Hagen-Siegen, Köln-Düsseldorf)

HRQ Taurus (erhältlich hier: <http://trainsimcontents.blogspot.co.at/>)

TTB Szenario-Pack für München-Augsburg

Talent von RSSLO

Freeware:

Elektrolokomotiven:

ÖBB 1x44 von RWAustria (hier erhältlich: <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/7-elektroloks/170-oebb-1144>)

ÖBB 1x42 von RWAustria (hier erhältlich: <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/7-elektroloks/50-oebb-1142-oebb-1042>)

Diesellokomotiven:

ÖBB 2068 von RWAustria (hier erhältlich: <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/8-dieselloks/204-oebb-2068-ki-lok>)

Personenwagen:

ÖBB Wiesel-Wagen von RWAustria (hier erhältlich:

<http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/13-personenwagen/206-oebb-doppelstockwagen-wiesel>)

SBB EC Paket von RWAustria (hier erhältlich:

<http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/13-personenwagen/190-sbb-ec-paket>)

Güterwagen

ÖBB Rnooss von RWAustria (hier erhältlich:

<http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/12-queterwagen/209-oebb-rnooss>)

Eanos Pack von RWAustria (hier erhältlich: <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/12-queterwagen/70-eanos-pack>)

Eanos Repaints (hier erhältlich: <http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/1063-Eanos-repaint-v-V-1-0/>)

Bitte immer auch die Readme's der zu installierenden Assets lesen!!

Nutzungsbedingungen

1. Das Szenario darf nur von mir hochgeladen werden.
2. Das Szenario darf nur für private Zwecke verändert werden. Ein Hochladen der veränderten Version ist nur mit meinem Einverständnis erlaubt.
3. Die Ansagen dürfen nur mit meiner Erlaubnis weiterverwendet werden.
4. Ich übernehme keine Haftung für eventuelle Schäden am Computer.
5. Ich übernehme keine Haftung für die Inhalte der angegebenen Seiten.

6. Ich garantiere keinen reibungslosen Ablauf. Das Szenario wurde von mir mehrmals getestet.
7. Ich übernehme keine Haftung für eventuelle Schäden, die durch falsche Installation oder fehlendes Rollmaterial hervorgerufen werden.
8. Das Szenario wurde nicht auf der Steam-Version getestet. Ich garantiere keinen fehlerfreien Ablauf.

Wer mit diesen Bedingungen nicht einverstanden ist, darf das Szenario nicht fahren/nutzen.

Installation

1. Installieren Sie das benötigte Rollmaterial
2. Entpacke die Datei an einen Ort deiner Wahl
3. Öffnen Sie den Paket-Manager in Utilities.exe in .../steam/steamApps/common/Railworks
4. Klicken Sie dann auf Paket-Manager und dann auf Installieren
5. Suchen Sie die Datei „**TS2600_SchwereFracht_T1.rwp**“ und installieren Sie sie
6. Nach der Installation: Train Simulator starten, dann auf Einstellungen/Werkzeuge/Cache leeren
7. Und jetzt viel Spaß beim Fahren!

Information zu den roten Signalen

Die TAB-Taste nur bei Aufforderung benutzen.

Der Punkt „Überfahren eines roten Signales beendet Aufgabe“ sollte nicht angehakt sein, da es sonst zu Problem kommen könnte.

Kontakt für Feedback, Fehlermeldungen, Anregungen und Wünsche

Rail-Sim.de: Nutzer **TS2600**

Mail: clemens0206@gmail.com oder lion020600@gmail.com

Web: msts.loews.co.at

Wünsche für Aufgaben bitte per Email oder per PN im Rail-Sim.de-Forum!

Das Szenario ist ein Standardszenario für die Strecke Dreiländereck. Es ist auch dort im Train Simulator unter dem Namen „**Schwere Fracht Teil 1**“ zu finden. Dies ist ein Szenario. Es wird kein Rollmaterial mitgeliefert. Die oben genannten Assets müssen vorhanden sein.

Viel Spaß und gute Fahrt!