

Readme zum Aufgabenpack „Weihnachtssonderfahrt 2015“

Für die Strecke Dreiländereck

Dieses Aufgabenpack besteht aus drei Aufgaben. In allen drei Aufgaben ist ein ÖBB 5022 der Spielerzug.

Der KI-Personenverkehr ist zum größten real nach aktuellem Fahrplan. Der KI-Güterverkehr ist frei erfunden. Zusammen ergeben die Aufgaben eine zusammenhängende Handlung. Die Gesamtspielzeit beträgt fast 3 Stunden.

Eigentlich hätten Sie heute frei aber ein Kollege fällt kurzfristig aus und Sie müssen einspringen. Zum Glück ist es nur ein kurzer Dienst.

Auflistung der Szenarien

1. Teil 1:

Es geht von Feldkirch nach Lindau. Bevor es losgeht müssen Sie noch einen zweiten Triebwagen ankoppeln. Abfahrt in Feldkirch ist um 10:06 Uhr. Die Ankunft in Lindau ist ungefähr um 11:10 Uhr. Spielzeit: ca. 60 Minuten

2. Teil 2:

Jetzt geht es Einfachgarnitur weiter nach Rorschach. Danach müssen Sie noch nach Rorschach Hafen, um dort wieder einen Triebwagen anzukoppeln. Abfahrt in Lindau ist um 11:29 Uhr. Ankunft in Rorschach: ca. 12:10 Uhr. Die Fahrzeit beträgt ca. 50 Minuten.

3. Teil 3:

Im letzten Teil geht es als Doppelgarnitur von Rorschach nach Feldkirch zurück. Abfahrt in Rorschach ist um 12:22 Uhr. Ankunft in Feldkirch: ca. 13:16 Uhr. Fahrzeit: ca. 65 Minuten.



Doch bevor es losgeht, müssen noch ein paar Assets installiert werden:**Payware:**

Train Simulator 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/>)

Eurorunner ER 20 (erhältlich bei Steam)

ÖBB 4024 von RSSLO

ÖBB 5022 von RSSLO

Freeware:**Elektrolokomotiven:**

Taurus-Repaints (alle Packs downloaden. hier erhältlich: <http://trainsimcontents.blogspot.co.at/2013/12/more-repaints-rwp.html>)

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

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

Repaintpack für ÖBB 4024 von RWA (hier erhältlich: <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/47-elektroloks-repaints/233-oebb-4024-repaint-pack>)

Diesellokomotiven:

Leistungsupdate für die ER 20 von DTG erstellt von RWAustria (hier erhältlich): <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/8-dieselloks/100-dtger-20-oebb-2016-repaints-sound-leistungsupdate>)

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

Personenwagen:

ÖBB Eurofimawagen von RWAustria (hier erhältlich:

<http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/13-personenwagen/20-oebb-eurofimawagen>)

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-gueterwagen/209-oebb-rnooss>)

ÖBB DDM von RWA (hier erhältlich: <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/12-gueterwagen/63-oebb-ddm-und-db-ddm>)

Zugsets

ALEX von Rail-Sim.de erstellt von astauder (hier erhältlich:

<http://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/1392-ALEX-train/>)

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 HTML-Dateien dürfen nur mit meiner Erlaubnis weiterverwendet werden.
4. Das Script darf nur mit Einwilligung vom Rail-Sim.de-User **-setter-** verwendet werden.
5. Ich übernehme keine Haftung für eventuelle Schäden am Computer.
6. Ich übernehme keine Haftung für die Inhalte der angegebenen Seiten.
7. Ich garantiere keinen reibungslosen Ablauf. Die Szenarien wurde von mir mehrmals getestet.
8. Ich übernehme keine Haftung für eventuelle Schäden, die durch falsche Installation oder fehlendes Rollmaterial hervorgerufen werden. Bitte die Readme-Dateien der Assets beachten!
9. Das Szenario wurde nicht auf der Steam-Version getestet. Ich garantiere daher keinen fehlerfreien Ablauf.
10. Ich behalte mir vor, das Szenariopack jederzeit offline zu nehmen.

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

Installation

1. Installieren Sie das benötigte Rollmaterial
2. Unzip der Datei an einen Ort Ihrer Wahl
3. Öffnen Sie den Paket-Manager Utilities.exe in .../steam/steamApps/common/Railworks
4. Klicken Sie dann auf Paket-Manager und dann auf Installieren
5. Suchen Sie die Datei „**TS2600_Weihnachtssonderfahrt2015.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!

Kontakt und Feedback

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!

Es handelt sich hierbei um ein Szenariopack mit Standardaufgaben für die Strecke Dreiländereck. Die Szenarien sind unter Standard bei der Strecke Dreiländereck zu finden. Der Name der Szenarien beginnt immer mit „**Weihnachtssonderfahrt 2015 Teil ...**“. Dies ist ein Szenariopack. Es wird kein Rollmaterial mitgeliefert. Die oben genannten Assets müssen vorhanden sein.

Danke noch an **-setter-** aus dem Rail-Sim-Forum für das tolle Script!

Viel Spaß und gute Fahrt!