

Readme zu den Szenarios „R 6482“ & „R 6481“

Für die Strecke „Südbahn“ (Wiener Neustadt – Bruck/Mur) von RSSLO

Samstags verkehren die Regionalzüge am Semmering meistens mit Garnituren der Reihe 4744. Du über-
nimmst zuerst den R 6482 von Mürzzuschlag nach
Payerbach-Reichnau. Zurück geht es dann wieder mit
dem R 6481, jeweils mit Halt an allen Unterwegsbahn-
höfen und -haltestellen.



Dein Arbeitsgerät ist für diese Fahrten ein ÖBB Cityjet
(Desiro ML) der Reihe 4744.

Für das Szenario wird folgende Payware benötigt:

- RSSLO Südbahn/Semmeringbahn (Wiener Neustadt – Bruck/Mur)
<http://www.rsslo.com/product/suedbahn-semmeringbahn/>
Bundle mit ÖBB 4024 + BR 193 Vectron (Basic): <http://www.rsslo.com/product/sudbahn-semmeringbahn-route-obb-talent-vectron/>
- RWA Railjet Advanced (nicht nur bei JustTrains erhältlich)
<https://www.justtrains.net/product/rwa-railjet-advanced>
- 3DZUG Verkehrspack Güterwagen
<https://www.3d Zug.de/Train-Simulator-2016/Gueterwagen-5/Kesselwagen/Verkehrspack-Gueterwagen-2.html?XTCsid=f4cf7a40318baeee9e869d1f0c8edff6>
- RWA/SHG ÖBB 1144 + Wiesel
https://store.steampowered.com/app/861885/Train_Simulator_BB_1144_CityShuttle_Wiesel_Loco_AddOn/
- RWA/SHG ÖBB Cityjet 4744 (erhältlich bei Steam)
https://store.steampowered.com/app/1055336/Train_Simulator_BB_4744_Cityjet_EMU_AddOn/?snr=1_7_15_13
- RSSLO ÖBB 4024
<http://www.rsslo.com/product/talent-obb-4024/>
Oder auch im Bundle mit der RSSLO Südbahn/Semmeringbahn
- ÖBB Sgns Wagon Pack
https://store.steampowered.com/app/512313/TS_Marketplace_BB_Sgns_Container_Wagon_Pack/
- ELAP (wird auch für die Strecke benötigt)
- AP Sky & Weather Enhancement Pack (laut Produkt-Readme sollten die Szenarios auch funktionieren, wenn dieses Pack nicht vorhanden ist, jedoch kann ich nicht sagen, welches Wetter sich dann zeigt)
https://www.armstrongpowerhouse.com/index.php?route=product/product&path=36_88&product_id=197

Folgende Freeware wird benötigt:

- Ansagen-/ZZA-Paket für RWA ÖBB 4744
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/download/26-sound/549-rwa-oebb-cityjet-ansagenpaket>
- RWA ÖBB 1142
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/lokomotiven/download/6-elektroloks/50-oebb-1142>
- RWA ÖBB CityShuttle-Wagen
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/wagen/download/12-personenwagen/161-oebb-cityshuttle-wagen>

- RWA ÖBB Eurofimawagen
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/wagen/download/12-personenwagen/20-oebb-eurofimawagen>
- RWA ÖBB Modularwagen
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/wagen/download/12-personenwagen/171-oebb-modularwagen>
- RWA ÖBB Tds
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/wagen/download/11-gueterwagen/22-oebb-tds>
- RWA ÖBB Tadgs
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/wagen/download/11-gueterwagen/81-oebb-tadgs2>
- Repaintpack für das 3DZUG Verkehrspack von Raildesigns
<https://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/3362-3DZUG-KI-Gueterwaggon-Repaint-Pack-I/>
- Repaintpack für die Zans aus dem 3DZUG Verkehrspack von Raildesigns
<https://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/3572-3DZUG-KI-Gueterwagen-Repaint-Mini-Pack-Zans-I-by-RD/>
- Repaintpack für die Eanos aus dem 3DZUG Verkehrspack von Raildesigns
<https://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/3571-3DZUG-KI-Gueterwagen-Repaint-Mini-Pack-Eanos-I-by-RD/>
- Robel 54.22
<https://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/935-Robel-54-22-v-1-1/>
- 3DZUG Rs-Flachwagen
<https://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/3040-3DZUG-Rs-Flachwagen/>

Empfohlen:

- Patch für RSSLO Strecken (zuerst diesen Patch installieren, danach erst die anderen drei)
<https://rail-sim.de/forum/wsif/index.php/Entry/3477-RSSLO-Mittenwald-Ennstalbahnhof-S%C3%BCdbahn-Bruck-an-der-Mur-Graz-Maribor-and-Tirol-Aus/>
- DBTracks-Update für RSSLO Strecken
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/strecken/download/42-optionale-streckenupdates/278-rsslo-suedbahn-dbtracks-upgrade>
- Vegetationsupdate für RSSLO-Strecken
<https://railworks-austria.at/index.php/downloads/strecken/download/42-optionale-streckenupdates/279-rsslo-strecken-upgrade-vegetation>
- Zusatz zum Vegetationsupdate für diese Strecke
<https://forum.railworks-austria.at/index.php?thread/272-erh%C3%A4ltlich-%E2%96%BA-rsslo-s%C3%BCdbahn-bruck-mur-maribor/&postID=5520#post5520>

Für das Vegetationsupdate wird zusätzlich das Payware-Addon „Albula Line“ von Thompson Interactive (erhältlich über Steam) benötigt.

Nutzungsbedingungen

1. Die Szenarios dürfen nur von mir hochgeladen werden.
2. Die Szenarios dürfen nur für private Zwecke verändert werden. Ein Hochladen der veränderten Version ist nur mit meinem Einverständnis erlaubt.
3. Ich übernehme keine Haftung für eventuelle Schäden am Computer.
4. Ich übernehme keine Haftung für die Inhalte der angegebenen Seiten.
5. Die Szenarios wurden von mir mehrmals getestet. Durch die Eigenheiten des TS kann es jedoch immer wieder zu Problemen kommen.
6. Ich übernehme keine Haftung für eventuelle Schäden/Probleme, die durch falsche Installation oder fehlendes/getauschtes Rollmaterial hervorgerufen werden. Bitte unbedingt die Readme-Dateien der benötigten Assets beachten! Bei einigen hier verlinkten Assets werden weitere Assets vorausgesetzt, die in dieser Readme nicht extra verlinkt sind!

7. Das verwendete Szenarioscript stammt vom User -setter- aus dem Rail-Sim.de-Forum und darf nicht in eigenen Szenarien, die veröffentlicht werden, verwendet werden.
8. Ich behalte mir vor, die Szenarios jederzeit offline zu nehmen.
9. Es gibt keinen Support für Probleme, die durch das Lesen der Readme nicht entstehen würden.

Wer mit diesen Bedingungen nicht einverstanden ist, darf das Szenarios 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 „**RWA4744_R6481&R6482.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:

Railworks Austria Forum:

Mail:

Web (via Kommentar oder Kontaktformular):

Nutzer **TS2600**

Nutzer **TS2600**

msts@loews.co.at

msts.loews.co.at

Dies sind zwei Standardszenarios für die Strecke „Südbahn“ (Wiener Neustadt-Bruck/Mur; Semmeringbahn) von RSSLO. Sie sind auch dort im Train Simulator unter den Namen „**[TS2600][RWA 4744] R 6481 nach Muerzzuschlag**“ und „**[TS2600][RWA 4744] R 6482 nach Payerbach-Reichenau**“ zu finden. Dies sind Szenarios. Es wird kein Rollmaterial mitgeliefert. Die oben genannten Voraussetzungen müssen erfüllt sein.

Viel Spaß und gute Fahrt!

