

# „RB nach St. Rudolf“



## Inhaltsverzeichnis:

<b>Thema</b>	<b>Seite</b>
1. Installation	
2. Benötigte Addons	
3. Beschreibung	
4. Rechte & Schluss	



# 1. Installation

2. Öffne unter „C:\Program Files (x86)\Steam\SteamApps\common\RailWorks“ die „**Utilities.exe**“
3. Klicke in der „**Utilities.exe**“ auf „Packet-Manager“
4. Dort ist ein Button mit dem Namen „Aktualisieren“. Dort bitte raufklicken
5. Wenn das Programm fertig geladen hat einfach auf „Installieren“ klicken
6. Jetzt hat sich ein Fenster geöffnet. Dort bitte die „RB nach St. Rudolf.rwp“ auswählen.
7. Jetzt müsste er etwas geladen und Installiert haben. Nachdem nochmals auf den „Aktualisieren“ Button klicken und nun können alle Ordner geschlossen werden
8. Im Spiel noch unter „Einstellungen“ „Werkzeuge“ die Cache Leeren



## 2. Benötigte Addons

### Payware:

Br648 – Lint 41 <http://www.railtraction.eu/train-simulator/multiple-units/diesel-multiple-units/br-648.html>

Br111 – Dosto <http://www.virtual-railroads.de/baureihe-111-dosto-expert-line.html>

Br628.4 <http://www.railtraction.eu/train-simulator/multiple-units/diesel-multiple-units/br-6284.html>

Im Bergland <http://www.aerosoft.com/de/bahnsimulation/add-ons-ts2017/strecken/1363/im-koebli-tzer-bergl-nd-3>

### Freeware:

Altenburg-Wildau V3 <https://www.railsimulator.net/wsif/index.php/Entry/389-Altenburg-Wildau-v-3-11/>



### 3. Beschreibung

Heute Abend fahren sie eine Lint nach St. Rudolf. Dort angekommen wird festgestellt dass in St. Rudolf kein Gleis zum Abstellen frei ist, bringen sie nun den Lint nach St. Rudolf Bach aufs Abstellgleis.

**Szenarien-Länge: ca. 30min**

**Hinweis: In St. Rudolf Bach am Abstellgleis gibt es eine Handweiche die gestellt werden muss!**



## 5. Rechte & Schluss

Alle Rechte liegen bei mir. Das heißt man darf dieses Szenario nicht auf andere Websites zur Verfügung stellen oder unter seinem Namen verkaufen. Ändern für den eigenen Gebrauch ist jedoch erlaubt. ©MiningDEV

