

Überarbeitung des neunten Originalszenarios der Version 1.3 von Nachteburg - Rannstadt.

Beschreibung:

In Nachteburg Mitte wurden Wagen zusammenstellt, die nach Blankenburg gebracht werden müssen. Diese Leistung übernimmt die HVLE, genauer gesagt du, mit deiner BR159 003. Da heute viel Verkehr ist, darf mit Stop-And-Go gerechnet werden. Du startest deine Fahrt elektrisch und wechselst in Bad Spendau auf Diesel.

Das Szenario enthält selbst eingesprochene Ansagen.

Ursprünglich wurde dieses Szenario mit einer BR261 und einigen leeren Rnoos-Wagen gefahren, in dieser Überarbeitung wurde das Spieler-Rollmaterial jedoch auf die Eurodual und Kalkwagen+Rnoos abgeändert. Der KI-Verkehr wurde grundlegend verändert und aufgewertet, des Weiteren wurden neue Aufgaben und Events, wie der besagte Traktionswechsel und eingesprochene Ansagen hinzugefügt.

Im Menü erscheint das Szenario unter "SZ24.4 [159] GZ – Frühlingsgefühle"

Vorausgesetzt ist eine Installation der V1.4 von Nachteburg – Rannstadt und aller dafür benötigten Payware und Freeware.

Payware		
Addon	Entwickler	Link
Lint41 – BR648	RailTraction	<u>SHOP</u>
BR261	Dovetail Games	<u>STEAM</u>
BR425	TrainSimGermany	<u>SHOP</u>
BR146.0	virtualRailroads/MF	<u>SHOP</u>
Eurodual - BR159	RSSLO	<u>SHOP</u>
Rübelandbahn	TrainSimGermany	<u>SHOP</u>
SzenarioPack 02	TrainTeamBerlin	<u>SHOP</u>
Verkehrspack 2	3DZUG	<u>SHOP</u>
Freeware		
Addon	<u>Entwickler</u>	<u>Link</u>
[RT] Lint41 – BR648 – Abellio LSA	Team EZY	RAIL-SIM
[vR/MF] BR146.0 – DB Regio Mittelelbe	StrgV/Team EZY	RAIL-SIM
[TSG] BR425 – DB Regio Mittelelbe	StrgV/Team EZY	RAIL-SIM
[RSSLO] BR159 HVLE Repaintpack	Calvin9201	RAIL-SIM
ScriptTrigger	Scarlet	RAIL-SIM

Installation

Die zip-Datei beinhaltet die ReadMe, sowie eine rwp-Datei. Wer den Weg der manuellen Installation gehen will, muss zuerst noch diese rwp-Datei entpacken.

1. Installation mit Utilities

- Zip-Datei entpacken
- Im Railworks-Verzeichnis Utilities.exe öffnen
 - -> Package manager -> refresh
 - -> install -> rwp suchen und installieren
- Das Szenario ist nun installiert

2. Manuelle Installation

- Zip-Datei entpacken und dann rwp-Datei im entstandenen Ordner entpacken
- den enthaltenden Content-Ordner in Railworks-Verzeichnis verschieben
- Das Szenario ist nun installiert

Ersteller: Dion M. / Dijon-Senf

- Sprecher: Dion M. / Dijon-Senf Ronald_cn als Fdl Nachteburg Süd Gianluca / Giaramses als Fdl Bad Spendau
- Betatester: StrgV

