

Allein am Rhein – Tfzf von Remagen nach Koblenz-Lützel



Frühjahr 2018. Gestern sollte 186 181-4 nach Koblenz überführt werden, um dort einen Zug zu übernehmen. Wegen Problemen auf der Strecke reichte die Zeit dafür aber nicht aus, so dass Zwischenstation in Remagen gemacht werden musste. Du übernimmst also heute die 186 hier in Remagen und fährst als Tfzf 88217 nach Koblenz-Lützel.

Nah- und Fernverkehr fahren nach Original-Fahrplan von 2018, Güterzüge sind fiktiv. Beim Rollmaterial des Nahverkehrs gibt es einen kleinen Kompromiss: Die RB 30 fährt mit Triebwagen der Baureihe 648 statt 620/622.

Das Szenario wurde für das Streckenupgrade Köln-Koblenz V2 erstellt und funktioniert auch nur damit.

Die TAB-Taste wird nicht benötigt!

Folgendes Material wird genutzt (anklicken für Link):

Payware

- K-Trains Traxx - class 386
- RSSLO Traxx BR 187
- RSSLO Vectron – BR 193 AC – AC/DC
- RSSLO Desiro ML - ÖBB Cityjet
- DTG BR 204 Pack
- DTG MRCE BR 185.5 Loco Add-On
- virtual Railroads DB BR101 InterCity ExpertLine
- virtual Railroads DB BR185.2 ExpertLine
- L59 Zacns
- 3DZug Verkehrspack Güterwagen
- TTB Szenariopack 2
- ELAP
- Armstrong Powerhouse Sky & Weather Enhancement Pack (geht auch ohne, ist aber dringend zu empfehlen)

Freeware

- K-Trains BR 186 Repaintpack V1
- DTG BR185.1 Update Pack v.2.0
- BR 193 (Vectron) "KI" Repaint Pack
- Finale BR 294 594 -7 (Charmed Life)
- [Fan] MittelrheinBahn Desiro ML
- TTB-Bonuspacks (hier die Pakete für die BR 648 und die Güterwagen)
- 3DZUG KI Gueterwaggon Repaints (alle Packs)
- Sggns 80 Repaintpack by alex95 & RDF
- Freeware Skript-Module und Signal-Trigger V9.5

Installation

Im Railworks-Ordner die Utilities.exe starten, im Reiter „Paket-Manager“ den Button „Instalieren“ klicken und die rwp-Datei auswählen. Fertig.

Danke

Bedanken möchte ich mich bei allen, die durch das Erstellen von Freeware und der damit verbundenen Fülle an Rollmaterial, Objekten und erweiterten Funktionalitäten zur realitätsnahen und abwechslungsreichen Ausgestaltung der Szenarien beitragen.

Vorführung

Bei einer Vorführung eines Szenarios z. B. auf YouTube, Twitch oder ähnlichen Plattformen sollte es selbstverständlich sein, dass der Autor (in dem Fall ich) genannt und das Szenario auf geeignetem Wege verlinkt wird. Eine Vorführung ohne Nennung des Autors ist nicht gestattet.

Eine Veröffentlichung des Szenarios auf anderen Webseiten als <https://www.rail-sim.de/> ist nicht gestattet.

Die Liste der benötigten Materialien wurde mit Hilfe von [TS-Tools](#) erstellt. Sollte ich etwas übersehen haben, bitte ich um Nachsicht.