

RE-D 10534

Koblenz Hbf - Köln Hbf (- Emmerich)

1. Kurzbeschreibung

Seit seiner Einführung bis zum kleinen Fahrplanwechsel 2019 war der Rhein-Express fest in der Hand von DB Regio. Seit 2002 kamen dabei moderne Doppelstockwendezüge von Bombardier zum Einsatz. 2011 wurden die Zugverbände dann um einen weiteren Wagen verlängert. Ursprünglich war ange-dacht auch die Leistung der Lokomotiven zu steigern, was aber aufgrund von Zu-lassungsschwierigkeiten nie in Betrieb gehen konnte.

2. Voraussetzungen

Payware:

- [DTG Köln - Koblenz](#)
- [MF BR 146.0 ExpertLine](#)
- [TTB Szenariopakete 2&3](#)
- [3DZug Verkehrspack Güterwagen](#)
- [RSSLO Cityjet ÖBB Rh 4746](#)
- [vR BR 111 verkehrsrot 2020 ExpertLine](#)
- [vR BR 120 verkehrsrot ExpertLine](#)
- [vR BR 140.8 verkehrsrot ExpertLine](#)
- [vR BR 189 verkehrsrot ExpertLine](#)
- [TSG BR 425 ProLine](#)
- [RT BR 628.4](#)
- [RT BR 643](#)
- [DTG ICE 3M](#)
- [DTG Nürnberg - Regensburg](#)
- [DTG Class 66 Freightliner V2](#)
- [CT Sgns](#)
- [vR Sdggmrss](#)
- [RailStudios GEFCO Laaers Pack](#)
- [AP Sky and Weather Enhancement Pack 2.0](#)

Freeware:

- [Solin Köln - Koblenz V2](#)
- [Train Sim fan 146.0 NRW](#)
- [Fan MF BR 146.0 „Damit Deutschland vorne bleibt“](#)
- [RD Sdggmrss Repaintpaket](#)
- [RD 3DZug Güterwagen-Repaints](#)
- [RD Laaers 560 Pack](#)
- [Denny140 MRB-Repaint für den Desiro ML](#)
- [TTB Bounspack Lint](#)
- [CharmedLife BR 294 „stark gebraucht“](#)
- [SyNcRoNiCzZ Sggrs 80´-Repaints](#)

3. Installation

Variante A:

1. Utilities starten (...\\steamapps\\common\\RailWorks\\Utilities.exe)
2. Paket-Manager aktualisieren
3. „Installieren“ wählen und beigelegte .rwp-Datei auswählen
4. EBU-La-Fahrplan mittels vR-EBU-La-Helfer in **Slot 1** der 146.0 installieren

Variante B:

1. RailWorks-Hauptverzeichnis öffnen
2. Beigelegte .rwp-Datei mit bspw. WinRAR öffnen
3. Alle Dateien aus der .rwp-Datei in das Railworks-Hauptverzeichnis kopieren. Es sollten keine Dateien überschrieben werden müssen.
4. EBUla-Fahrplan mittels vR-EBUla-Helper in **Slot 1** der 146.0 installieren

4. EBUla-Fahrplan

Dem Szenario liegt ein EBUla-Fahrplan bei, der mit dem vR-EBUla-Helper installiert werden kann. Der Fahrplan ist szenarioseitig gesteuert und muss daher in **Slot 1** installiert werden.

Der Fahrplan ist dann vollautomatisch ortsgesteuert. Ein manuelles Fortblättern ist nicht mehr nötig.

5. Danksagungen

Danke an:

- Scarlet für das ZZA-Tool
- Mikkel/Sentex für den Betatest
- Alle Ersteller der verwendeten und verfügbaren Freeware, die das Szenario so erst möglich gemacht haben

6. Urheberrecht

Das Szenario oder Bestandteile des angebotenen Downloads dürfen ohne meine ausdrückliche Zustimmung nicht veröffentlicht oder verbreitet werden.

Das Zeigen des Szenarios in Streams oder Videos ist unter Namensnennung des Urhebers (eisbaer) erlaubt und erwünscht.