

Auf und ab – mit dem RE 4745 von Hausach nach Konstanz



Es ist ein regnerischer Morgen im Frühjahr des Jahres 2009. Mit dem RE 4745 geht es für dich heute von Hausach bis nach Konstanz. Der Personenverkehr fährt nach Original-DB-Fahrplan von 2009, der Güterverkehr orientiert sich an den Informationen von schwarzwaldbahn.net, wobei die Fahrzeiten teilweise im Sinne des Szenarios „optimiert“ wurden.

Folgendes Material wird benötigt (anklicken für Link):

Payware

- [Strecke Konstanz – Villingen](#)
- [TSG Hausach - Konstanz](#)
- [3DZug Verkehrspack Güterwagen](#)
- [3DZug Facns Schüttgutwagen](#)
- [ChrisTrains Stadler RS 1](#)
- [ChrisTrains Stadler Flirt 3](#)
- [DTG BR 442 \(Talent 2\)](#)
- [ELAP](#)
- [SBB CFF FFS Re 421 for TS20XX](#)
- [RSSLO Regioswinger - BR 612](#)
- [TTB Szenariopack 3](#)
- [virtual Railroads DB BR151 VRot ExpertLine](#)
- [virtual Railroads DB BR111 VRot 2020](#)
- [virtual Railroads DB Bnrbdzf Regio Elektro / BR111](#)
- [Armstrong Powerhouse Sky & Weather Enhancement Pack](#) (geht auch ohne, ist aber dringend zu empfehlen)

Freeware

- Stadler RS1 HzL-Pack
- Stadler RS1 BR650 Ortenau-S-Bahn
- Finale BR 294 594 -7 (Charmed Life)
- Stadler Flirt 3 SBB "Seehas"
- Freeware Skript-Module und Signal-Trigger V9.5

Installation

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

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.