

Schicht auf Zürich-Olten: S25 8571 und S25 8572 (Brugg AG-Henschiken-Brugg AG)

Szenario-Info:

In Teil 5 fahren Sie einen fiktiven GTW-Prototypen von Brugg AG nach Henschiken und zurück. Ihr Fahrzeug ist wie gesagt der fiktive GTW-Prototyp. Der KI-Verkehr wurde in Bezug auf die Realität mit möglichst realen Kompositionen und realem Fahrplan gestaltet. Die rwp-Datei besteht aus zwei Szenarien, da die Wartezeit in Henschiken sonst zu lange wäre (30 Min.). Die Szenarien dauern jeweils etwa 15 Minuten.

Installation:

- Mit Utilities.exe
- Manuell den Content-Ordner ins Railworks-Verzeichnis einfügen

Benötigte Payware:

- Strecke Zürich-Olten (B42): <http://www.trainsimulator.ch/77-shop-include>
- SBB RABe 511 (Trainworx): <https://www.trainworx.nl/product/sbb-cff-ffs-rabe-511-trainset/>
- Gotthardbahn Alpine Classic (Rivet Games):
https://store.steampowered.com/app/1012102/Train_Simulator_Gotthardbahn_Alpine_Classic_Erstfeld_Bellinzona_Route_AddOn/
- Lake Constance: Schaffhausen-Kreuzlingen (Rivet Games):
https://store.steampowered.com/app/1211479/Train_Simulator_Lake_Constance_Schaffhausen_Kreuzlingen_Route_AddOn/

Rechtliches:

Der Upload des Szenarios auf anderen Foren ist ohne meine schriftliche Einwilligung nicht gestattet!

Ersteller:

TAS02