



Regio-S-Bahnnetz Bremen

Zunächst einmal vielen Dank, das du dir die Strecke „Regio-S-Bahnnetz Bremen“ heruntergeladen hast. Bevor wir zum Wesentlichen kommen, also dem was du alles benötigst um die Strecke im TS nutzen zu können, möchte ich natürlich noch die eine oder andere weitere Danksagung los werden.

Zum einen hätten wir da natürlich Armin (PushingTin auf Railsim.de). Ohne seine Strecke Hannover – Bremerhaven, welche die Grundlage für diese und hoffentlich noch weitere Erweiterungen darstellt, wäre mein Projekt so wahrscheinlich nicht zustande gekommen.

Dann wären da natürlich noch weitere Mitglieder im Railsim Forum, die mir mal mehr und mal weniger geholfen haben, diese Strecke „erfolgreich“ zu veröffentlichen. Ich zähle sie hier mal auf. Die Reihenfolge ist keinesfalls wertend zu sehen, sondern kommt nur dadurch zustande wie sie mir wieder eingefallen sind. Also vielen Dank an:

- StS
- domi5599
- TrainSimFan
- Trainspotters HH
- SeKu
- 143er (Danke für deine Zeit im Discord. Hat sehr geholfen.)
- ICE
- NordOstseeBahn
- tom87
- DonMattheo (Danke für den vielen guten Zuspruch. Auch in den PN's)
- Schienenbus

Sollte ich jemanden vergessen haben, so tut es mir leid. Das waren jetzt auch nur die Leute, welche mich mit guten Tipps, im Discord (mitunter mehrere Stunden „unterrichtet“ haben), oder durch sehr viel gutem Zuspruch unterstützt haben.

Jetzt noch das eine oder andere Wort zur „Zukunft“ der Strecke. Ich würde die Strecke gerne noch mehr erweitern. Am liebsten wären mir alle Streckenäste, auf denen die Regio-S-Bahn unterwegs ist.

Also z.B. nach Twistringern oder Oldenburg. Das sind natürlich weitaus größere Projekte und man muss sehen, wie das ganze Performance technisch aussieht. Aber jetzt geht es erst mal nur bis nach Farge.

Nun ist aber genug mit dem Gerede. Kommen wir nun also zu den Voraussetzungen und der Installation der Strecke.

Was wird benötigt?

Natürlich benötigt ihr als aller erstes die [Strecke Hannover – Bremerhaven](#) von PushingTin mit allen dazugehörigen Voraussetzungen. Zusätzlich benötigt ihr noch folgendes.

Payware:

- [Freiburg – Basel](#)
- [Konstanz – Villingen](#)
- [Hagen - Siegen](#)

Freeware

- [Kiosk](#)
- [Cornflakes KS Signale](#)
- [Cornflakes HV und KS Sperrsignale](#)
- [DTS Burger King](#)
- [EZY Objektsammlung](#)
- [EZY Werbetafelset](#)
- [EZY Gleisinfrasturset](#)
- [Alles von Pawerybs](#) (was nicht schon bei Hannover – Bremerhaven dabei ist)
- [Pawerybs Tankstellenset](#)
- [Rodachtalbahn](#)
- [Schienenbus Häuserset](#)
- [Schienenbus BÜ Schilder](#)
- [Schienenbus Spielzug](#)
- [Schienenbus Vegetation](#)
- [Schienenbus PZB Magneten](#)
- [Schienenbus HV Signale](#)
- [Schienenbus Bahnsteig Zubehörset](#)

Ich bin leider nicht ganz sicher, ob das wirklich alles gewesen ist. Daher möchte ich euch bitten, bei fehlenden Assets eine kurze Rückmeldung [hier im Thread](#) zu geben. Vielen Dank.

Installation

Nachdem ihr hoffentlich alles installiert habt, könnt ihr nun die Strecke an sich installieren. Dazu einfach die RWP Datei entpacken ([7Zip](#)) und den Assets und Content Ordner in das Railworks

Hauptverzeichnis verschieben. Oder ihr nutzt den Utilitys Installer im Railworks Hauptverzeichnis. Mit diesem treten aber gerne mal Fehler auf, weshalb ich die Manuelle Installation empfehlen würde.

Und nun wünsche ich euch viel Spaß mit der Strecke. Damit ihr gleich loslegen könnt, habe ich noch ein Szenario, „Mit der RS1 nach Verden(Aller), sowie ein QD von Verden nach Farge und von Farge nach Verden dazugelegt.

Da es meine erste Strecke ist, freue ich mich über konstruktives Feedback und Fehlermeldungen im oben genannten Thread.

Viel Spaß wünscht Malkondo.