

(BLXT) Pacco attività 01 S-Bahn Rostock: 2004 (Train Simulator 2019)

Introduzione

Questo pacco contiene 10 attività che devono essere giocate sulla linea "S-Bahn Rostock". Alcune attività richiedono del contenuto a pagamento. C'è anche bisogno di contenuto gratuito.

Lingue delle attività: inglese, tedesco, francese e italiano.

Linea

La linea può essere scarita qui: <http://www.railsimulator.net/wsif/index.php/Entry/226-S-Bahn-Rostock-beta-V1-01/>.

Rotabili necessari

Più informazioni:

<http://www.beluxtrains.net/trainsim/it/index.php?page=listing&action=3&rc=SBRO&e=&e2=&t=&d=&c=&p=>

Lista delle attività

- 01) Il tuo primo servizio sulla linea S1
- 02) L'inverno è arrivato sul Mare Baltico
- 03) Un corto servizio regionale diretto a Rostock
- 04) L'IC da Warnemuende
- 05) Dal porto e ritorno
- 06) Viaggio domenicale verso la città
- 07) Il giorno comincia
- 08) Tornando a casa
- 09) Merce per il cantiere navale
- 10) Calda estate al mare

Installazione

Queste attività sono contenute nello stesso archivio ".rwp". Installatele via il package manager di Train Simulator 2019 che si trova nel repertorio "railworks" (Utilities.exe).

Avvertimenti

1) Perché il BR 143 mostri le destinazioni giuste in queste attività, devi configurare lo ZZA Manager come segue:

- Position 15: 23 - Warnemünde
- Position 16: 23 - Rostock Hbf
- Position 17: 23 - Stralsund

Puoi trovare questo file qua: C:\(MyHD)\Steam\SteamApps\common\railworks\Assets\VirtualRailroads\VR_ZZA_Manager\VR-ZZA-1.

2) Perché funzionino queste attività, devi installare i file contenuti nella cartella "RoutePatch" inclusa in questo pacco.

Aggiornamenti del file

Versione 1.1: • Punti di avvio delle attività corretti

Ringraziamenti

Vorrei ringraziare i creatori dei rotabili e della linea.

Ringrazio anche:

- Ralf Kroneberg per le traduzioni in tedesco.

Per ogni problema, feedback o commentare, puoi spedire una email a railworks@beluxtrains.net.

Buon divertimento !

Christophe Durvaux (novembre 2019)

<http://www.beluxtrains.net/trainsim/>