



BR640 HANSEATISCHE EISENBAHN

BY TEAM ENDSTATIONZUGSYNDROM

Dies ist ein Repaint der BR640 von Railtrraction in den Farben der HANSeatischen Eisenbahn im aktuellen Zustand. Die HANS bedient einzelne RB-Linien, vorrangig auf Nebenbahnen in Sachsen-Anhalt, Brandenburg und Mecklenburg-Vorpommern. Der Betrieb ist auf 3 kleine, voneinander unabhängige Netze aufgeteilt (Mehr dazu weiter unten).

Die HANS besitzt 3 Fahrzeuge* der BR640, die 2018 von Transdev erworben wurden und zuvor als HarzElbeExpress in Sachsen-Anhalt unterwegs waren.

Diese werden hauptsächlich im Netz Elbe-Altmark eingesetzt.

Das Paket enthält folgendes:

- BR640 im Design der HANSeatischen Eisenbahn
- 3 PreLoads für das schnelle Spiel oder zum Setzen in Szenarien
- Neue ZZA mit angepassten Zielen

Installation

Die zip-Datei beinhaltet die ReadMe, sowie eine rwp-Datei. Wer den Weg der manuellen Installation gehen will, muss zuerst noch diese rwp-Datei entpacken.

1. Installation mit Utilities

- Zip-Datei entpacken
- Im Railworks-Verzeichnis Utilities.exe öffnen
 - > Package manager -> refresh
 - > install -> rwp suchen und installieren
- In Ordner RailWorks \ Assets \ Railtrraction \ Lint27 navigieren und „Install_BR640_HANS“ ausführen*
- Das Repaint ist nun installiert

2. Manuelle Installation

- Zip-Datei entpacken und dann rwp-Datei im entstandenen Ordner entpacken
- den enthaltenden Assets-Ordner in Railworks-Verzeichnis verschieben
- In Ordner RailWorks \ Assets \ Railtrraction \ Lint27 navigieren und „Install_BR640_HANS“ ausführen*
- Das Repaint ist nun installiert

*Die Installationsdatei kopiert die benötigten GeoPcDx in die richtigen Ordner. Sollte die Datei ihre Aufgabe nicht ausführen, dann muss die Datei Lint27.GeoPcDx aus dem Ordner Lint27 \ BR640 \ engine manuell in den Ordner BR640 \ engine_HANS kopiert werden.

ZZA

Die ZZA enthält alle Start- und Ziel-Bahnhöfe des gesamten HANS-Netzes. Da dieses aber vergleichsweise klein ist, habe ich die Anzeigen um die Linien erweitert, wie sie in unserem Alternativen Universum rund um Bad Altburg existieren, sowie weitere wichtige Bahnhöfe unserer Strecken und des Köblitzer Berglands und Brennitzer Liniensterns hinzugefügt.

Ziele:

01	Nicht Einsteigen	24	RB32 Rathenow
02	Dienstfahrt	25	Regionalbahn
03	Sonderfahrt	26	Regionalexpress
04	RB16 Mirow	27	S-Bahn
05	RB16 Neustrelitz Hbf	28	Nachteburg Hbf
06	RB74 Meyenburg	29	Rannstadt Hbf
07	RB74 Pritzwalk	30	Stendal Hbf
08	RB73 Pritzwalk	31	Bad Altburg Hbf
09	RB73 Kyritz	32	Nordhausen Hbf
10	RB73 Kyritz am Bürgerpark	33	Altenburg Hbf
11	RB73 Neustadt (Dosse)	34	Brennitz Hbf
12	RB34 Rathenow	35	Köblitz Hbf
13	RB34 Stendal Hbf	36	Bad Rinckenburg Hbf
14	RB33 Stendal Hbf	37	Hoch Merzburg Hbf
15	RB33 Tangermünde	38	Wildau
16	[LEER]	39	Hosvenn
17	RB33 Tangermünde Stadt	40	Kortensheim Hbf
18	RB33 Tangermünde Elbufer	41	Brennitz Nord
19	RB34 Bad Altburg Hbf	42	Klosterheim St. Ludwig
20	RB34 Bad Altburg Hornedorf	43	Augustinustal Hbf
21	RB32 Pritzwalk	44	Brennitz Flughafen
22	RB32 Havelberg	45	---
23	RB32 Stendal Hbf	46	---

Übersicht der Linien:

- Reales HANS-Netz

- **RB16** Mirow – Wesenberg – Neustrelitz Hbf (Kleinseenbahn)
- **RB73** Pritzwalk – Kyritz – Neustadt (Dosse) (Netz Prignitz)
- **RB74** Meyenburg – Falkenhagen – Pritzwalk (Netz Prignitz)
- **RB33** Stendal Hbf – Tangermünde (Netz Elbe-Altmark)
- **RB34** Stendal – Rathenow (Netz Elbe-Altmark)

- Semi-Fiktives Netz Elbe-Altmark

- **RB32** Rathenow – Stendal – Havelberg - Pritzwalk
- **RB33** Stendal Hbf – Tangermünde
- **RB34** Rathenow – Stendal – Bad Altburg Hbf

(* Aufgrund des veränderten Liniennetzes besitzt die HANS in unserem Alternativen Universum 7 Fahrzeuge des Typs BR640.)

Vielen Dank an Railtrraction für die Erstellung der BR640.

Diese wird natürlich vorausgesetzt, um das Repaint nutzen zu können.

<https://www.railtrraction.eu/br-640.html>

Das Repaint wurde von Dijon-Senf (Team EndstationZugsYndrom) erstellt.

Das Repaint darf nicht auf anderen Seiten veröffentlicht werden.

Ich übernehme keine Verantwortung für Schäden am PC oder an der Software, welche durch dieses Repaint entstehen könnten! (Ist sowieso recht unwahrscheinlich.)

Es kann gerne in Szenarien benutzt werden, diese dürfen auch hochgeladen werden, solange das Repaint nicht mit dem Szenario mitgeliefert wird.

Bei Fragen oder Problemen zum Repaint bitte NICHT an Railtrraction wenden! Railtrraction ist weder für dieses Repaint, noch für dadurch entstehende Schäden verantwortlich!

Sollte es also jetzt noch Fragen/Ideen/Anregungen/Probleme geben, dann lasst mir diese bitte per Kommentar im Download-Bereich oder per privater Nachricht auf Rail-Sim.de zukommen

TEAM EZY WUENSCHT VIEL SPASS MIT DEM REPAINT!