

Rohre braucht die Welt

Inhalt

Beschreibung.....	1
Fahrplan.....	2
zusätzliche Objekte.....	2
Hinweise.....	2
benötigte Payware	3
Strecke.....	3
Rollmaterial	3
Wetter (dringend empfohlen).....	4
benötigte Freeware.....	5
Disclaimer.....	6

Beschreibung

Guten Morgen Tf!

Du hast heute die Aufgabe, einen mit Rohren beladenen Zug Richtung Tschechien zu fahren. Deine Lok steht hier in Riesa. Der Wagenzug aber noch in Zeithain.

Mache dein Tfz abfahrbereit. Nachfolgend eine Übersicht der Aufgaben:

- Fahre nach Zeithain als Zugfahrt (LZ 46202)
- Ankuppeln Wagenzug
- Zurück nach Riesa zum Kopf machen (DGS 43301)
- Riesa Gleis 5 --> Wechsel von Zug- auf Rangierfahrt (!)
- Rangierfahrt (Vmax 25) nach Gleis 8
- Wagenzug abkuppeln, vorziehen bis Rie_Wende1
- Fahrtrichtungswechsel --> Rangierfahrt über Gleis 7 nach Gleis 5
- Fahrtrichtungswechsel --> Rangierfahrt nach Gleis 8
- Wagenzug ankuppeln und durchführen einer vereinfachten Bremsprobe (Anweisung folgt nach dem Kuppeln)
- Zugfahrt nach Dresden als DGS 43301 --> PZB M, BRA G, BRH 64, Vmax 100 km/h

Sobald du fertig bist, kannst du starten. Alle weiteren Angaben findest du im EBUa.

Zugdaten DGS 43301:

Vm: 100 km/h	ZL: 526 m
ZM: 1976 t	PZB: U
BRH: 6	BRA: G

Finger weg von der TAB-Taste! Diese wird nicht benötigt.

Gute Fahrt und 42!

Hinweis: Bitte wechsele jeweils vor dem Kuppeln den Führerstand. Das erleichtert dir die anschließenden Bremsproben.

Der KI-Verkehr der Personenzüge ist dem Fahrplan 2021 entnommen. Die Güter- und Sonderzüge einschließlich des Spielerzuges sind rein fiktiv.

Fahrplan

Ich habe für dieses Szenario einen EBUa-Fahrplan erstellt. Dieser ist als separates Paket im ZIP-Archiv enthalten. Den Fahrplan kannst du mittels Utilities installieren. Ich empfehle dir aber, zuvor die Originaldateien zu sichern. Diese Dateien findest du im Verzeichnis:

```
Railworks\Assets\Kal000px\386pack01\RailVehicles\Common\EBUa\
```

Kopiere die enthaltenen Verzeichnisse und Dateien in einem anderen Ordner auf deinem Rechner.

Einige Originaldateien (die config.txt und die Texturen A-G) werden bei der Installation des Fahrplans überschrieben! Anders geht es leider nicht (siehe ReadMe zur BR 186).

zusätzliche Objekte

Im Szenario habe ich die Script-Trigger von Scarlet verbaut. Diese sind dem im Szenariopakete ebenfalls enthalten. Wenn du diese Trigger bereits installiert hast, wird eine Meldung angezeigt, ob die Dateien überschrieben werden sollen. Die Dateien kannst du überschreiben, musst es aber nicht.

Des Weiteren habe ich zur Ausgestaltung des Streckenabschnittes von Zeithain Röhrenwerk bis zum Bogendreieck weitere Objekte platziert. Für die fehlende Schutzstrecke habe ich die vR EL-Signale benutzt. Diese sind im ZIP-Archiv enthalten und können bei Bedarf installiert werden. Sofern du die Strecke Berlin-Leipzig besitzt, ist die Installation nicht notwendig.

Aus dem DTG-Asset habe ich zwei weitere Objekte entpackt und diese als „szenariofähig“ gekennzeichnet. Dabei handelt es sich um das Signal EL1v und um Hektometertafeln. Diese beiden Objekte sind in einem separaten Paket im ZIP-Archiv enthalten. Diese kannst du ebenfalls installieren. Es werden keine Originaldateien überschrieben.

Hinweise

Nicht alle betrieblich erforderlichen Halte sind als Halte-Anweisung vorhanden. Dennoch prüfe ich diese Halte. Auch überwache ich in bestimmten Situationen die Geschwindigkeiten.

Der KI-Verkehr der Personenzüge ist dem Fahrplan 2021 entnommen. Die Güter- und Sonderzüge einschließlich des Spielerzuges sind rein fiktiv.

benötigte Payware

Strecke

- Dresden-Riesa

Rollmaterial

Typ	Provider	Bezeichnung	Link
Rollmaterial	3DZug	Verkehrspack Güterwagen	https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p276_verkehrspack-gueterwagen.html
Rollmaterial	3DZug	Snps- Flachwagen	https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p551_snps-flachwagen.html
Rollmaterial	3DZug	Laaers Autotransporter	https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p115_laaers-autotransporter.html
Rollmaterial	3DZug	Hccrrs Autotransporter	https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p191_hccrrs-autotransporter.html
Rollmaterial	3DZug	Lgs 580 CE- Containerwagen	https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p206_lgs-580-ce-containerwagen.html
Rollmaterial	3DZug	Sgjjkmms CE- Containerwagen	https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p171_sgjjkmms-ce-containerwagen.html
Rollmaterial	DTG	IC2Pack01	https://store.steampowered.com/app/1109207/Train_Simulator_DB_BR_1465_BR_6682_Intercity_2_Loco_Ad_dOn/?curator_clanid=958135&curator_listid=43425
Rollmaterial	DTG	European Loco & Asset Pack	https://store.steampowered.com/app/208300/Train_Simulator_European_Loco_Asset_Pack/?curator_clanid=958135&curator_listid=43459
Rollmaterial	RSSLO	Siemens Desiro	https://www.rsslo.com/product/desiro-obb-5022-br-642-2/

Rollmaterial	RSSLO	BR 187 TRAXX3	https://www.rsslo.com/product/traxx-3-br-187/
Rollmaterial	TrainTeam Berlin	SzenarioPack 1	https://www.trainteamberlin-shop.de/rw-szenariopacks/11/szenariopack-vol.-1?c=7
Rollmaterial	TrainTeam Berlin	SzenarioPack 2	https://www.trainteamberlin-shop.de/rw-szenariopacks/12/szenariopack-vol.-2?c=7
Rollmaterial	TrainTeam Berlin	SzenarioPack 3	https://www.trainteamberlin-shop.de/rw-szenariopacks/13/szenariopack-vol.-3?c=7
Rollmaterial	TrainTeam Berlin	Res 676 Flachwagen	https://www.trainteamberlin-shop.de/rw-fahrzeuge/14/gueterwagen-res676?c=9
Rollmaterial	virtual Railroads	DB BR 185.2 ExpertLine	https://virtual-railroads.de/de/elloks-el/77-db-br1852-expertline.html
Rollmaterial	DTG	BR204Pack01	https://store.steampowered.com/app/1098161/Train Simulator DB BR 204 Loco AddOn/?curator_clanid=958135
Rollmaterial	K-Trains	BR186	https://k-trains.com/en/produkt/class_386/
Rollmaterial	virtual Railroads	Sns 727	https://virtual-railroads.de/de/gueterwagen/107-sns-727.html

Wetter (dringend empfohlen)

- AP Sky & Weather Enhancement Pack (sollte auch ohne funktionieren)
https://www.armstrongpowerhouse.com/enhancements/general/sky_weather_enhancement_pack

benötigte Freeware

Typ	Provider	Bezeichnung	Link
Trigger	Scarlet	ScriptTrigger	https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/4605-scripttrigger/
Rollmaterial	TrainSim-Content	V60 Ost	https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/3480-tsc-v60-ost-betaversion-0-95-0-96/
Rollmaterial	TrainTeam Berlin	Bonuspacks	https://www.trainteam.berlin/index.php?seite=downloads&code=show_cat&id_cat=39&cat_name=Bonus_packs
Repaint	virtual Railroads	Repaint CargoNet	https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/4014-vr-br185-railpool-cargonet/
Repaint	RSSLO	Repaint BR 642 Trilex	https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/2213-stws-rsslo-br-642-repaint-trilex/
Repaint	RSSLO	Repaint BR 642 Städtebahn	https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/1419-vt-642-st%C3%A4dtebahn-sachsen/
Repaint	RSSLO	Repaint für BR 187 – DB Cargo 105	https://www.dropbox.com/sh/o55pboagamge53h/AAD_7zzeN7vzIUJFwThqusZya?dl=0&preview=Traxx+BR_187+DB+Ver1-20+.rar
Repaint	RSSLO	Repaint BR187 – DB Cargo 104	https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/2731-fan-br-187-104-db-cargo/
Repaint	RSSLO	Repaint BR187 Raildox	https://www.dropbox.com/sh/o55pboagamge53h/AAD_7zzeN7vzIUJFwThqusZya?dl=0&preview=Traxx+BR_187+Raildox+.rar
Repaint	Kuju	Charmed-Life BR 294	https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/4185-294-db-stark-gebraucht-charmed-life/
Repaint	Kuju	Finale Br 294 594 -7	https://railomanie.eu/filebase/index.php?entry/251-finale-br-294-594-7-kuju/
Repaint	DTG	DB Infra Pack	https://railomanie.eu/filebase/index.php?entry/106-br204-db-infra-pack/
Repaint	K-Trains	K-Trains BR 186 Repaintpack	https://railomanie.eu/filebase/index.php?entry-download/310-k-trains-br-186-repaintpack-v1

Disclaimer

Ich habe dieses Szenario nach bestem Wissen und Gewissen erstellt und bin dieses auch mehrfach vor der Veröffentlichung gefahren. Dieses Szenario funktioniert mit dem eingesetzten Rollmaterial. Natürlich könnt ihr dieses bei Bedarf tauschen. Ich kann dann allerdings nicht für die Spielbarkeit garantieren (der Dispatcher im Spiel ist nicht immer mein Freund). Sofern jemand dieses Szenario öffentlich zur Schau stellt, würde ich mich über eine Erwähnung sehr freuen. Bitte veröffentlicht dieses Szenario oder andere Bestandteile des Downloads nicht auf anderen Plattformen.

Viele Grüße

[ronald cn](#) aus dem Rail-Sim-Forum

Wagenliste (ab Riesa)

lfd. Nr.	Gattung	Fahrzeug	Länge	Gesamtgewicht	Bremsgewicht	Bremsstellung	Vmax
0	E	BR 186	19	84	52,5	G	140
1	S	Snps	22,72	60	44,25	G	100
2	S	Snps	22,72	60	44,25	G	100
3	S	Snps	22,72	60	44,25	G	100
4	S	Snps	22,72	60	44,25	G	100
5	R	Rglns 673	19,4	89,7	39,75	G	100
6	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
7	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
8	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
9	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
10	S	Sns 727	19,95	84	55,1	P	100
11	S	Sns 727	19,95	84	55,1	P	100
12	S	Sns 727	19,95	84	55,1	P	100
13	S	Sns 727	19,95	84	55,1	P	100
14	S	Snps	22,72	60	56,05	P	100
15	S	Snps	22,72	60	56,05	P	100
16	S	Snps	22,72	60	56,05	P	100
17	S	Snps	22,72	60	56,05	P	100
18	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
19	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
20	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
21	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
22	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
23	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100
24	R	Rglns 673	19,4	89,7	50,35	P	100