

ÖBB Schicht mit der 1144 in 2 Teilen



Du fährst heute einen Güterzug von Innbach nach Bregau. Dieses Szenario besteht aus 2 Teilen. (Gesamtdauer ca. 120min)

Für beide Teile wird folgendes Rollmaterial benötigt:

Payware:

Vorraussetzung ist der Train Simulator 2015 da die Academy BR189 mit als Rollmaterial eingesetzt wird.

-HRQ Taurus

-> <http://trainsimcontents.blogspot.de/2013/04/siemens-aurus-es64-u-packet-fur-train.html>

-Railtraction Trailerwaggons Sdggmrss

-> <http://www.railtraction.eu/coaches-wagons/wagons/trailer-wagons-sdggmrss.html>

-TTB Szenariopacks B-W und M-A incl. Updates (erhältlich entweder bei TTB direkt oder bei Halycon Media)

-> http://www.trainteamberlin.de/produkte_szp02

-> http://www.trainteamberlin.de/produkte_szp01

-Zagkks Druckkesselwagen von 3DZug (incl. Weathered Pack)

-> <http://www.3dzug.de/Train-Simulator-2015/Gueterwagen-5/Zagkks-Druckgaskesselwagen.html>

Freeware:

-die Strecke Felberpass V2

-> <http://www.rw-ac.de/felberpass/download-felberpass.html>

-diverse Repaints für die HRQ Taurus

Repaint A1,Audi,Hitradio,MRCE (1. und 2.Download) von HRQ

-> <http://trainsimcontents.blogspot.de/2013/12/more-repaints-rwp.html>

-> <http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/176-hrq-siemens-es64u-taurus/1187-repaint-paket-1-es64u2-taurus>

-> <http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/176-hrq-siemens-es64u-taurus/1181-repaint-paket-2-es64u2-taurus>

-> <http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/176-hrq-siemens-es64u-taurus/2000-mav-oebb-gysev-taurus-repaints>

-> <http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/176-hrq-siemens-es64u-taurus/3250-update-fuer-die-3-repaint-pakete-es64u2>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/7-elektroloks/107-oebb-1142-oebb-1042>

-Repaintpack für Academy BR189 und Railtraction Sdggmrss von RailDesigns

-> <http://www.raildesigns.de/downloads/dtg-es-64-f4-br189-re474-academy/>

-> <http://www.raildesigns.de/downloads/sdggmrss-trailer-wagon-packs/>

-Rollmaterial von RW Austria

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/7-elektroloks/50-oebb-1142-oebb-1042>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/7-elektroloks/170-oebb-1044-1144>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/8-dieselloks/24-oebb-2043>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/13-personenwagen/9-oebb-uic-x-wagen-paket-1>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/13-personenwagen/20-oebb-eurofimawagen>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/13-personenwagen/161-oebb-cityshuttle-wagen>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/13-personenwagen/171-oebb-modularwagen>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/12-gueterwagen/22-oebb-tds>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/12-gueterwagen/23-shimmns-skin-pack>

-> <http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/12-gueterwagen/70-eanos-pack>

[-Rollmaterial/Repaints von Amicitreni](#)

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=766&ENGINEsessID=35d23ed8a92782de9da1e38270bd2888> (Carri Laaers Pack)

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=763> (Accessori Pack)

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=327&ENGINEsessID=35d23ed8a92782de9da1e38270bd2888> (Carri Roos Pack)

<http://www.amicitreni.org/download/comment.php?dlid=355&ENGINEsessID=35d23ed8a92782de9da1e38270bd2888> (Carri Schimmns Pack)

[-sonstiges](#)

-> <http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/50-sonstige-objekte/495-diverse-leute>

-> http://www.dw-agency.de/downloads/sound_ttb/ (Soundverbesserungen für einiges Rollmaterial um den Spielspaß zu verbessern)

-> <http://rail-sim.de/railsimnew/index.php/downloadscat/viewdownload/124-br294/942-br-294-slb>

-> <http://trainworks.eu/forum/viewtopic.php?f=170&t=1870> (TrainWorks Gleisbaustellenset)

Und nun noch einige Infos zu den Szenarien:

Bekanntermaßen befindet sich die OEGB 1144 von RW Austria ja noch im Teststadium. Daher kann es hin und wieder vorkommen dass bei aktivierter PZB bei einer 500Hz Beeinflussung die rote Kontrollleuchte nicht wieder erlischt. Das tut aber keinen großen Abbruch da man trotzdem ganz normal weiter fahren kann. Also nicht irritieren lassen.

Zudem kommt es in den Szenarien zu einigen Behinderungen mit roten Signalen. Bitte nicht gleich eine Freigabe per TAB Taste anfordern. Die roten Signale sind Szenariobedingt gewollt. Sollte dennoch eine Freigabe erforderlich sein erscheint eine entsprechende Info!!! Deswegen etwas Geduld bitte. GZ Verkehr bringt halt Wartezeit mit sich:-).

Zudem ist der KI Verkehr auf eine realere Fahrweise ausgelegt. Daher empfehle ich folgendes:

- Anfahren mit 40% oder 100km/h
- ab 15km/h mit 50% oder 140km/h
- ab 40km/h mit 60% oder 170km/h
- ab 60km/h mit 70% oder 200km/h
- ab 80km/h auf 100%

Da die Geschwindigkeitsvorwahl bei der 1144 einen großen Spielraum hat (eingestellte Vorwahl und tatsächlich gehaltene Geschwindigkeit), empfehle ich die Geschwindigkeit in Szenario 1 auf 105km/h einzustellen, dann kommt man auf einen Schnitt von ca 98,5km/h.

In Szenario 2 auf 125km/h und diesen auch so lassen selbst wenn es an Steigungen zu einem Geschwindigkeitsabfall kommt. Der Durchschnitt beträgt dann ca 110km/h.

So nun genug der Worte. Ich wünsche euch viel Spaß beim Fahren.

Bedanken möchte ich mich noch bei allen Free- und Paywareherstellern für die grandiose Arbeit an Rollmaterial und Zubehör für den TS.

WICHTIGER NACHTRAG!

Wie ich vom Erbauer der Strecke erfahren habe brauchen alle die den Felberpass V2 plus die alte Extension Version mit LZB besitzen noch zusätzlich die 3CCR Route von JustTrains.

Download hier -> <http://www.justtrains.net/product/three-country-corner-route-download>

Ich bitte diesen Fehler zu entschuldigen. Das entzog sich meiner Kenntnis.

Szenario by Amisia

