

### **Szenario:**

[TEW] Gemischter Güterzug nach Hof  
Strecke Pegnitztalbahn  
Triebfahrzeug virtualRailroads DB BR232  
Startzeitpunkt 25.06.2023 um 04:57 Uhr  
Dauer ca. 90 Minuten  
Schwierigkeit Mittel

### **Beschreibung:**

Du bist vor kurzem in Nürnberg Rbf losgefahren und musst in Nürnberg-Dutzendteich noch kurz einen Gegenzug abwarten. Ab Nürnberg-Ost hast du dann bis nach Neuhaus eine Regionalbahn vor dir. Danach solltest du bis Bayreuth freie Fahrt haben wo du dann eine kurze Pause hast.

### **Realitätsgrad:**

Der Personenverkehr ist soweit möglich nach realem Fahrplan und das Rollmaterial an die Realität angelehnt. Der Güterverkehr ist fiktiv aber in der Gestaltung an die Realität angelehnt.

### **Benötigte Downloads:**

Agilis Repaint RegioShuttle 1.4  
<https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/2982>

BR155 (kein logo)  
<https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/4379>

BR204 DB INFRA PACK  
<https://railomanie.eu/filebase/index.php?entry/106>

[RDAF] Ludmilla Repaint Pack  
<https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/6984>

[RDAF] Ludmilla Repaint Pack\_02  
<https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/7064>

[TEW] OL-Fix & Signal-Fix Pegnitztalbahn  
<https://rail-sim.de/forum/filebase/entry/9245>

### **Benötigte Payware:**

3DZUG Verkehrspack Güterwagen  
[https://www.3d Zug.de/product\\_info.php?info=p276](https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p276)

3DZUG Spezialfahrzeuge Pack  
[https://www.3d Zug.de/product\\_info.php?info=p293](https://www.3d Zug.de/product_info.php?info=p293)

Armstrong Powerhouse Sky & Weather Enhancement Pack 2.0  
[https://www.armstrongpowerhouse.com/sky\\_weather\\_enhancement\\_pack\\_2.0](https://www.armstrongpowerhouse.com/sky_weather_enhancement_pack_2.0)

ChrisTrains Stadler RS1  
[https://www.christrains.com/en/ts\\_product\\_stadlerRS1.html](https://www.christrains.com/en/ts_product_stadlerRS1.html)

DTG Pegnitztalbahn: Nürnberg - Bayreuth Route Add-On  
<https://store.steampowered.com/app/2009528>

DTG DB BR 204 Loco Add-On  
<https://store.steampowered.com/app/1098161>

DTG West Rhine: Köln - Koblenz Route Add-On  
<https://store.steampowered.com/app/277739>

virtualRailroads DB BR232  
<https://virtual-railroads.de/de/diesellokomotiven/191-db-br232-.html>

virtualRailroads Ealos-t 058  
<https://virtual-railroads.de/de/gueterwagen/288-sns-727.html>

virtualRailroads Sahimms 901  
<https://virtual-railroads.de/de/gueterwagen/102-sahimms-901.html>

virtualRailroads Sns 727  
<https://virtual-railroads.de/de/gueterwagen/107-sns-727.html>

virtualRailroads Zacens  
<https://virtual-railroads.de/de/gueterwagen/278-sns-727.html>

### **Nur für Neukäufer ab Train Simulator 2013 nötig:**

DTG European Loco & Asset Pack  
<https://store.steampowered.com/app/208300>

### **Installation:**

Die Datei „[TEW] Gemischter Güterzug nach Hof.rwp“ mit dem Paket-Manager installieren. Eine alte Version des Szenarios sollte vorher deinstalliert werden. Hinweise zur Bedienung vom Paket-Manager sind im Wiki von Rail-Sim.de zu finden ([https://rail-sim.de/wiki/index.php/Paket\\_Manager](https://rail-sim.de/wiki/index.php/Paket_Manager)). Bei den Downloads und der Payware bitte immer die beiliegende Installationsanleitung genau beachten!

### **Hinweise zum Fahren:**

Das Szenario ist für die Fahrt mit aktiver PZB optimiert. Im Train Simulator muss bei den Einstellungen unter dem Punkt Spiel „Überfahren eines roten Signals beendet das Szenario“ ausgeschaltet sein.

### **Nutzungsbedingungen:**

Das Szenario darf kostenlos verwendet werden. Ohne meine Einwilligung darf das Szenario nicht weiterverbreitet oder vervielfältigt werden. Als Autor hafte ich nicht für Probleme und Schäden die durch Installation und Nutzung des Szenarios entstehen. Weiter hafte ich nicht für fehlerhafte, unvollständige oder illegale Inhalte bzw. für Schäden die aus der Nutzung der Links in diesem Dokument entstehen.

### **Sonstiges:**

Danke an das Rail-Sim.de Forum, das Railomanie Forum und an alle Free- und Payware Entwickler. Probleme mit dem Szenario können im Rail-Sim.de Forum gemeldet werden:

<https://rail-sim.de/forum/thread/2686-szenarios-von-trip>

Und nun viel Spaß beim Fahren.