



RE 8 (4429) nach Hannover (Teil 2)

Und weiter geht die Fahrt in Richtung Hannover Hbf. Diesmal geht es von Bremen aus über Verden und Nienburg, bis zum Endbahnhof in Hannover.

Natürlich muss Szenariobedingt wieder der Zug aufgerüstet werden. Lasse die Fahrgäste einsteigen und dann geht es um 18:17 Uhr weiter.

Es könnte ab und zu regnen. Passe also beim Bremsen etwas auf, wenn die Schienen nass sind. Ansonsten sollte es eine ruhige Fahrt werden.

Wie immer viel Spaß bei der Fahrt wünscht Malkondo.

Payware:

Armstrong Powerhouse

- [AP Wheather 2.0](#) (Funktioniert wohl auch ohne, sieht mit aber besser aus.)
- [AP Cloud Enhancement Pack](#) (Funktioniert wohl auch ohne, sieht mit aber besser aus.)

Train Team Berlin

- [Szenario Pack 2](#)
- [Szenario Pack 3](#)
- [Alle RW Bonuspacks](#)

- [Verkehrspack 1](#)
- [Verkehrspack 2](#)

Virtual Railroads

- [BR 146](#)
- Alle Repaints von VR für die Wagen

ChrisTrains

- [Flirt 3](#)

Freeware:

- [Strecke: Hannover – Bremerhaven 1.0](#)
- [TTB Steuerwagen Fahrbar](#)
- [Flirt 3 NWB Repaint](#)
- [3DZug KI Repaint Pack](#)
- [Trigger von Scarlet](#)
- [Freeware Script Module und Signal Trigger](#)

Sollte ich etwas vergessen haben, dann einfach in die Kommentare oder in [diesen Thread](#) damit. Nun wünsche ich aber viel Spaß beim spielen des Szenarios.

Einfach die mitgelieferte rwp Datei mit der Utilities.exe aus dem Railworks Hauptverzeichnis installieren. Eine Anleitung gibt es [hier](#).

Sonstiges:

Sollte sich jemand berufen fühlen das Szenario auf Youtube zu veröffentlichen, so soll bitte mein Name genannt werden und ich bitte um einen Link zum Szenario in der Videobeschreibung.

Wenn Rollmaterial getauscht wird, so ist dies in einem Video bitte zu erwähnen und es geschieht natürlich auf eigene Gefahr. Wenn aufgrund dieses Tauschs das Szenario nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert, werde ich nicht bei der Lösung behilflich sein.

Die Installation und Verwendung des Szenarios geschieht auf eigene Gefahr und ich übernehme keinerlei Haftung für eventuelle Schäden.

Außerdem darf das Szenario nicht verändert oder anderswo als auf Rail-Sim.de (oder wo auch immer ich es veröffentliche) hochgeladen werden.