

Sie bringen einen Gleistransport von Maschen nach Celle. Ein Szenario das schon länger in Arbeit ist, weshalb sich der KI Verkehr am Kursbuch 2018 orientiert. Für das Szenario steht ein EBUa (ES_48303_EBUa) zur Verfügung, der mit dem vR EBUa Helper der vR BR 185.2_EL zugeordnet werden kann.

Hinweise:

1. Das Szenario ist mit Standard Grafikeinstellungen gebaut und getestet. Ich empfehle den Einsatz des RW Enhancers.
2. Das Szenario ist nicht mit LZB getestet, das ist mir zu langweilig.
3. Das Szenario startet kalt. Machen sie sich mit dem Aufrüstverfahren der vR BR 185.2 vertraut.
4. Ich bin ein Amateur, der gerne mit der Eisenbahn spielt. Die beigefügte EBUa ist erstellt mit den Informationen, die einem Laien zugänglich sind und hat wahrscheinlich wenig mit der Realität zu tun. Ich denke, sie ist trotzdem brauchbar.

Gebraucht werden:

[Hamburg – Hanover Route Add-On](#)

[\[RSC\] Hamburg-Hannover Deluxe](#)

[DB BR185.2 ExpertLine](#)

[DB BR 361 Loco Add-On](#)

[Metronom ME 146 Loco Add-On](#)

[Robel 54.22 v.1.1](#)

[3DZUG - Rs-Flachwagen](#)

[Spezialfahrzeuge Pack](#)

[Verkehrspack Güterwagen](#)

[TTB Szenariopakete 02 München-Augsburg](#)

[vR BR185 404-1 "TXL" Repaint by RD](#)

[BR361 Repaints von Ice \(im V60 Enhanced Pack enthalten\)](#)

[TTB RW Bonuspack BR 218 V1.0](#)

[RW Bonuspack ICE V1.0](#)

[\[DTG\] BR146 + DABpbzkfa Metronom KI Pack](#)

[\[3DZUG\] KI Güterwagen Repaint Mini Pack Hccrrs ARS Altmann by RD](#)

[Trainworks Gleisbaustellenset](#)

Installation:

Nach dem Entpacken des Paketes die rwp Datei mit Utilities installieren. Meiner Erfahrung nach muss man häufig bei Freeware Szenarios im Szenario Editor Assets freischalten, auch wenn man die angegebenen Addons besitzt und installiert hat.

Viel Spaß