

## RB31 nach Lüneburg



### Szenario: ME81667 nach Lüneburg

#### Beschreibung:

Sie fahren den ME81667 von Hamburg Hbf über Harburg, Maschen und Winsen(Ruhe) nach Lüneburg.

Das Szenario ist für die Strecke Hamburg-Hannover mit dem Streckenupgrade von Trainworks.eu, dauert ca. 55 Minuten und hat einen leichten Schwierigkeitsgrad. Der Fahrplan und der KI-Verkehr ist möglichst real. (02.09.2016)

Mit Zugbegleiterdurchsagen von [eCore](#) und ZZAs an den Bahnhöfen mit dem Tool von Scarlet.

Erstellt wurde das Szenario von [Knuub](#) aus dem Rail-Sim.de Forum.

Bei Fragen, Problemen oder Fehler kann man sich im Rail-Sim.de Forum im Thread „[Knuub Szenarien](#)“ oder bei mir direkt per [private Nachricht](#) melden.

#### Installation:

Das Szenario wird mit der Utilities.exe installiert.

Die Utilities.exe befindet sich standardmäßig unter :  
Programme (x86)\Steam\SteamApps\common\RailWorks

Die Utilities.exe öffnen → Paket Manager → Installieren  
→ ME81667 nach Lüneburg.rwp auswählen → Fertig!

#### Es wird für das Szenario benötigt:

##### Kostenpflichtig:

TTB Szenariopakete München-Augsburg  
Hamburg-Hannover  
BR146 Metronom

##### Kostenlos:

Streckenupgrade Hamburg-Hannover  
Metronom Soundpaket von linusf

Viel Spaß  
Knuub