

ICE556 nach Koblenz Hbf



Szenario: ICE556 nach Koblenz Hbf

Beschreibung:

Sie fahren den ICE556 von Berlin Hbf(tief) weiter nach Koblenz Hbf über Bonn Hbf und Andernach.

Die Linie ICE10 hat folgenden Linienweg:

Linie	Linienverlauf	
ICE10	Berlin - Hannover - Hamm(Flügelung)	Dortmund - Essen - Duisburg -Düsseldorf - Köln Messe/Deutz - Köln/Bonn Flughafen
		Hagen - Wuppertal - Köln (- Bonn - Koblenz)

Das Szenario ist für die Strecke Köln-Koblenz dauert ca. 60 Minuten und hat einen leichten Schwierigkeitsgrad. Der Fahrplan, die Wagenreihung und der KI-Verkehr ist möglichst real.(mit Verspätungen!) Mit Zugzielanzeigen an den Bahnhöfen mit dem Tool von Scarlet und mit Zugbegleiteransagen von eCore eingesprochen. (Vielen Dank dafür)

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
→ ICE556 nach Koblenz Hbf.rwp auswählen → Fertig!

Es wird für das Szenario benötigt:

Kostenpflichtig:

[TTB Szenariopakete München-Augsburg](#)

[Köln-Koblenz](#)

[Mannheim-Karlsruhe](#)

[ICE 2](#) oder [Hamburg-Hannover](#)

Kostenlos:

[BR425 NRW Updatepack von Supergamer](#)

Viel Spaß
Knuub