

Intercity 2266 nach Karlsruhe Hauptbahnhof



Szenario: IC2266 nach Karlsruhe Hbf

Das Szenario ist für die Strecke München-Augsburg.

Das Szenario dauert ca. 35 Minuten und hat einen leichten Schwierigkeitsgrad.

Beschreibung:

Sie fahren den IC2266 von München Hbf. über München-Pasing, Augsburg, Ulm, Göppingen, Plochingen, Stuttgart Hbf und Bruchsal nach Karlsruhe Hbf.

Das Szenario hat einen realen Fahrplan, Wagenreihung, möglichst realen KI-Verkehr und das reale Wetter vom 22.06.2015.

Ausnahmen: Der Spielerzug ist kein IC-Mod, CNL419/487 und ALX nach Hof konnten, wegen dem fehlenden Rollmaterial nicht real dargestellt werden sind aber vorhanden.

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
→ IC2266 nach Karlsruhe.rwp auswählen → Fertig!

Es wird für das Szenario benötigt:

Kostenpflichtig:

[München-Augsburg](#)

[TTB Szenariopakete 02: München-Augsburg.](#)

[VR DB BR120 / Bpmbdzf IC EL](#)

Viel Spaß

Knuub