

S6 in der Hauptverkehrszeit nach Grafing Bf Szenarienreihe B S-Bahn München



Szenario: [B-3]S6 in der HVZ nach Grafing Bf

Beschreibung:

Sie fahren die S6 von Tutzing nach (München Hbf tief) Grafing Bf.

Bei diesem Szenario handelt es sich um ein Szenario für die Szenarienreihe der S-Bahn München.

In der Klammer wird die Szenarienreihe [B-?] und der Szenarienteil [?-1] angegeben.

Das Szenario ist für die Strecke München-Garmisch Partenkirchen mit dem Streckenupgrade von Trainworks.eu

Das Szenario dauert ca.50 Minuten und hat einen mittleren Schwierigkeitsgrad.

Der Fahrplan, der KI-Verkehr und das Wetter sind möglichst real. (Vom 22.7.2015)

Es sind Haltestellenansagen von Mozart und Zugzielanzeigen(an den Bahnhöfen) von Scarlet verbaut.

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
→ B-3 S6 in der HVZ nach Grafing Bf BR420.rwp auswählen → Fertig!

Es wird für das Szenario benötigt:

Kostenpflichtig:

TTB Szenariopakete 02: München-Augsburg

DB BR442 „Talent 2“

München-Garmisch Partenkirchen

BR420

ICE 3

Freeware:

München-Garmisch Partenkirchen Upgrade von Trainworks.eu

SBB EC Paket

Viel Spaß

Knuub