

## ICE1001 nach München Hbf



### **Beschreibung:**

Sie fahren einen ICE-Sprinter von Berlin Gesundbrunnen über Halle(Saale), Erfurt und Nürnberg nach München Hbf.

Das Szenario verfügt über einen realen Fahrplan, möglichst realen KI-Verkehr sowie Zugbegleiteransagen und Zugzielanzeigen.

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  
→ ICE1001 nach München.rwp auswählen → Fertig!

### **Es wird für das Szenario benötigt:**

#### **Kostenpflichtig:**

Berlin – Leipzig

ICE 3

TTB Szenariopakete München-Augsburg

#### **Kostenlos:**

3DZUG KI Güterwagen Repaint Pack 1

Talent 2 VBB 6 S-BAHN MD KI Version by RD

### **Danksagung an:**

Scarlet für das Tool für die Zugzielanzeigen an den Bahnhöfen

eCore für die Zugbegleiteransagen

Viel Spaß

Knuub