



Unterwegs mit S4 nach Pasing (by DerEisenbahnerxD)

1. Wichtige Informationen zum Szenario
2. Benötigte Downloads (kostenlose und kostenpflichtige)
3. Spenden
4. Danksagung

1. Wichtige Informationen zum Szenario

Das Szenario ist nach realem Fahrplan erstellt, weshalb der Fahrplan ab der Station „Haar“ sehr eng und ohne Geschwindigkeitsüberschreitungen fast nicht zu schaffen ist. Der KI-Verkehr ist ziemlich genau nach realem Fahrplan gestaltet, außer die Güterzüge. Die Personenzüge Richtung Rosenheim und von Rosenheim sind vom Standpunkt 2012 nachgebildet. Der EC aus München Hbf (KI-Begegnung ungefähr zwischen Hirschgarten und Laim) in Richtung Pasing sind nach dem Vorbild des EC's nach Zürich vom 22.07.2015 nachgebildet und fährt ebenfalls nach realem Fahrplan.

ACHTUNG: DIE SCHLUSSHANDLUNG DES SZENARIOS AB PASING IST FREI ERFUNDEN!



2. Benötigte Downloads (kostenlose und kostenpflichtige)

Es werden sowohl kostenlose als auch kostenpflichtige Zusätze benötigt.

Kostenpflichtig:

- TTB Szenariopaket 2 München-Augsburg
http://www.trainteamberlin.de/produkte_szp02
(auch bei Amazon und in verschiedenen Elektoläden auf CD erhältlich)
- Strecke München nach Rosenheim
<http://store.steampowered.com/app/325959/>
- BR 111 von Steam
(benötigt um den KI-Verkehr zwischen München und Rosenheim realistisch zu gestalten)
<http://store.steampowered.com/app/222598/>

Kostenlos:

- ÖBB DDM und DB DDM
<http://railworks-austria.at/index.php/downloads/viewdownload/12-gueterwagen/63-oebb-ddm-und-db-ddm>

3. Spenden

Für meine TrainSimulator-Projekte benötige ich natürlich das nötige Kleingeld... Ihr könnt mich unterstützen! Ich würde mich über einen kleinen Betrag immer gerne freuen. (Dies ist natürlich freiwillig!)

Hier klicken -> <http://galaxybuildcrafter.de/tl/Spenden.htm> <- Hier klicken

4. Danksagung

Vielen Dank an SkeletonHD für das Testen meines Szenarios.

Vielen Dank auch an Clemens Hoffman für das Testen des Szenarios.

Jetzt noch viel Spaß beim Fahren! ☺

DerEisenbahnerxD (Szenarioersteller)