

S3 von Lindau Hbf nach St. Margrethen



Szenario: S3 Lindau – St.Margrethen

Beschreibung

Sie fahren die S3 von Lindau Hbf nach St. Margrethen.

Das Szenario ist für die Strecke Dreiländereck.

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

Der Fahrplan und der KI-Verkehr ist möglichst real. (01.10.2015)

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
→ S3 Lindau-Margrethen.rwp auswählen → Fertig!

Es wird für das Szenario benötigt

Kostenpflichtig:

[Strecke Dreiländereck](#)

[ÖBB 4024](#)

[TTB Szenariopakete München-Augsburg](#)

Kostenlos:

[ÖBB 1144](#)

[ÖBB Doppelstockwagen Wiesel](#)

[ÖBB Eurofimawagen v2.5](#)

[ÖBB Modularwagen](#)

Viel Spaß
Knuub