

SE29503 nach Altenburg Hbf



Beschreibung:

In diesem Szenario fahren Sie einen SE29-Verstärker Umlauf ab Bad Rinckenburg über Köblitz nach Altenburg Hbf. Für diese und zukünftigen Szenarien wurden 24/7 Linien und eigene feste Fahrpläne erstellt, automatische Haltestellenansagen eingesprochen sowie Zugzielanzeigen an den Bahnhöfen erstellt.

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
→ SE29503 nach Altenburg Hbf.rwp auswählen → Fertig!

Es wird für das Szenario benötigt:

Kostenpflichtig:

[Köblitzer Bergland V3 reloaded](#)

[München - Garmisch](#)

[Mannheim-Karlsruhe](#)

[TTB Szenariopakete München-Augsburg](#)

[vR BR111 EL + Dostos](#)

[Railtraction Lint 41](#)

[rw3081 n-Wagen „Rotlinge“ + „Wittenberger Steuerwagen“](#)

Kostenlos:

[vR BR111 v-Rot „schmutzig“ \(Repaint\)](#)

Danksagung an:

[Zugansagen.de](#) für die automatischen Haltestellenansagen

[Scarlet](#) für das Tool für die Zugzielanzeigen an den Bahnhöfen

Viel Spaß
Knuub