



Inspiziert von einer Führerstandmitfahrt habe ich dann doch noch einmal ein Szenario mit der BR140 gebaut, dass sich locker an dem Video orientiert. (<https://www.youtube.com/watch?v=87dpBlJq5x8>)

Sie bringen einen für Kufstein bestimmten KLV-Zug bis Rosenheim. Dort werden sie abgelöst.

Hinweise:

1. Außer der Einführung gibt es in diesem Szenario keine „PopUps“. Falls notwendig, wird ihnen der Fahrdienstleiter helfen. Im Paket wird ein Spielplan mitgeliefert, den sie sich natürlich ausdrucken können. Das Szenario ist aber auch so fahrbar.
2. Die Bremsen der BR140 sprechen sehr langsam an. Bei Geschwindigkeiten über 80 km/h muss man sehr umsichtig fahren, sonst gerät man schnell in Konflikt mit der PZB.
3. Leider habe ich keine Meridian Repaints für den KI Verkehr gefunden. Die Züge sehen falsch aus, haben aber die Fahrzeiten des Kursbuchs. Auf die Verwendung der früher dort verkehrenden BR111 mit N Wagen und DOSTOS habe ich verzichtet, um die benötigte Payware nicht unnötig aufzublähen. Ich begnüge mich mit dem TTB Material aus dem SzenarioPack München-Augsburg.

Benötigt werden:

Payware: vR BR140, vR Sdggsss Taschenwagen, TTB Szenariopakete Berlin-Wittenberg und München-Augsburg und natürlich die Strecke München Rosenheim.

Installation:

Nach dem Entpacken des WinRAR Paketes die rwp Datei mit Utilities installieren. Meiner Erfahrung nach muss man häufig bei Freeware Szenarios im Szenario Editor Assets freischalten, auch wenn man die angegebenen Addons besitzt und installiert hat.

Viel Spaß