



Das Schotterwerk hat einen schweren Transport zusammengestellt, den sie mit der vR BR156 nach Brühl bringen. 2300t ist auch für die BR156 ziemlich viel, leider steht keine zweite Lok zur Verfügung.

Dauer: ca. 90Min.

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. Köln-Koblenz braucht einen ordentlichen Rechner und selbst dann muss man mit einigen Rucklern leben oder völlig auf KI Verkehr verzichten. Die veraltete Maschine des TS 2015 gibt mehr einfach nicht her.

Benötigt werden:

Payware: vR BR156, vR Fad167, vR Fal167 , vR Falns, TTB Szenariopakete Berlin-Wittenberg und München-Augsburg und natürlich die Strecke Köln-Koblenz.

Freeware: Croydon Tramlink CR 4000 1.0 (Straßenbahn für den KI Verkehr)(Link: <http://www.dampf-ramme.de/index.php/downloadsoben/summary/21-rollmaterial/11-croydon-tramlink-cr-4000>)

Videolink: <https://www.youtube.com/watch?v=d2bVir4aEc>

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