

Sie bringen einen Zug Kalk zur Dyckerhoff AG in Lengerich. Für das Szenario steht ein EBUa zur Verfügung (ES_51204_EBUa), der mit dem vR EBUa Helper der vR BR 218 zugeordnet werden kann. Ein Dankeschön geht mal wieder an Luckygod für den Wagenmeister in Münster.

Hinweise:

1. Das Szenario ist mit Standard Grafikeinstellungen gebaut und getestet. Ich empfehle den Einsatz des RW Enhancers.
2. Das Szenario startet kalt. Machen sie sich mit dem Aufrüstverfahren der vR BR 218 vertraut. In Doppeltraktion ist ein Wechsel des Führerstandes nicht empfehlenswert.
3. Der EBUa wurde mit dem „EBUa Designer“ von Henrik Müller erstellt. Sieht relativ professionell aus, ist aber nach wie vor ein EBUa für den TS, erstellt von einem Amateur.

Gebraucht werden:

[Münster - Bremen](#)

[Hamburg – Hanover Route Add-On](#)

[DB BR218 VRot ExpertLine](#)

[ChrstrTrains Stadler Flirt 3](#)

[vR Falns 121](#)

[Verkehrspack Güterwagen](#)

[TTB Szenariopakete 02 München-Augsburg](#)

[Sky & Weather Enhancement Pack](#)

[TTB RW Bonuspack BR 218 V1.0](#)

[\[DFH\] Flirt3 BR2429 Eurobahn \(Keolis Deutschland\)](#)

[\[Fan\] Stadler Flirt 3 WestfalenBahn](#)

[SBB EC Paket](#)

[vR Falns 121 Repaint Pack](#)

Installation:

Nach dem Entpacken des 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