

## [Ninwed] Sperrfahrt und Rangieren in Singen



Lange Zeit war die Baureihe 294 das Zugpferd der Deutschen Rangierlokomotiven. Doch die in die Jahre gekommenen Loks haben immer mehr mit Technischen Problemen zu kämpfen. Aus diesem Grund hat die CMR Süd für den Standort Singen probeweise eine Vossloh G6 in den Betrieb genommen.

Ihre Schicht beginnt auf Gleis 29 in Singen. Nehmen Sie zuerst die Lokomotive in Betrieb um anschließend als Sperrfahrt zur Ausweichanschlussstelle ZG Raiffeisen nach Mühlhausen zu fahren. Rangieren Sie dort beide Wagengruppen zusammen und zurück geht es nach Singen in den Güterbahnhof. Anschließend gilt es Rangierbewegungen bei der Firma Georg Fischer Automobilguss zu bewältigen. Dabei gilt es sowohl die Kontrolle von der Lok aus, als auch mit Funkfernsteuerung auf der Bühne eines Güterwagens zu beherrschen.

**WICHTIG:** Dieses Szenario richtet sich speziell an Personen, welche mit den Regelwerken der Deutschen Bahn vertraut sind. Auch wenn ich versuche per Textboxen das realistische Vorgehen zumindest in Teilen zu erklären, sollte man zumindest das grobe Vorgehen bei Sperrfahrten, Rangieren im Anschluss oder bei Zs8 kennen :)

Zugdaten für die Rückfahrt:

- Wagenzuglänge: 115 Meter
- Gesamtlänge: 135 Meter
- Wagenzuggewicht: 140 Tonnen
- Gesamtgewicht: 200 Tonnen
- Bremsgewicht: 206 Tonnen
- **Bremshundertstel: 103**
- **Zugart: M**
- Bremsstellung: P

Für das Szenario werden folgende DLCs und Repaints benötigt:

- [TSG Strecke Hausach-Konstanz](#)
- [TSG Vossloh G6](#)
- [3DZUG Verkehrspack Güterwagen](#)
- [3DZUG Facns-Schüttgutwagen](#)
- [Christrains Flirt 3 \(Seehas Ersatz\)](#)
- [\[Fan\] Stadler Flirt 3 Seehas Repaint](#)
- [RSSLO Baureihe 612](#)
- [\[STWS\] BR 612 Repaint Pack](#)
- [Railtraction IC2](#)
- [Baureihe 294 Charmed-Life Repaint](#)
- [TTB Stw. DBpbzfa766 Reloaded Pack](#)

Danke geht an [Manuel 14](#) für das Helfen am Szenario!

Das Szenario darf nicht ohne meine Zustimmung auf anderen Seiten veröffentlicht oder anderwertig verbreitet werden! Solltet ihr das Szenario in einem Video zeigen, bitte ich um Verlinkung bzw. Nennung in der Videobeschreibung. Danke!

Nun aber viel Spaß und gute Fahrt! :)