



26.05.2020

GARMISCH-MÜNCHEN DELUXE ZUSATZ

Neue Oberleitung und PZB- Magnete zur Version 3.0

Ich habe die TSC-Oberleitung Version 1.36 von [RSP](#) als Grundlage genommen. Fahre nun mit realistischer Oberleitung von Garmisch Partenkirchen nach München-Pasing. Ab M-Pasing ist wieder die Standardoberleitung. Der Aufwand wäre zu groß gewesen. Da umfangreiche Änderungen an der Schienendatenbank vorgenommen werden müsste. Ich hoffe aber, dass es euch auch bis hierhin gefällt.



Euer LordTulpe



**Neue Oberleitung und
PZB- Magnete**

RSP (TSC) OL System

Version 1.36

**Mit Streckentrenner,
Einspeisestellen und
Speiseleitung**

**Alle 1000m
Abspannung**

**Optisch ein
Leckerbissen**

INSTALLATION

Ordner mit WinRar oder 7Zip
entpacken.

Den Content Ordner

in das Railworks
Hauptverzeichnis einfügen.
Überschreiben mit
„Ja“ beantworten.

Viel Spaß mit der neuen
Oberleitung und den Magneten.

Danke den Erbauern der unten genannten Assets, ohne deren zutun keine Aufwertung eines Addons möglich wäre!

Folgende Assets werden gebraucht:

Schienenbus – [PZB-Magnete](#)
Schienenbus - [Nebenbahnsignale](#)
Schienenbus – [BÜ-Schilder Set](#)
182 010-9 - [EL-Signale](#)
Schuster – [KS Signale](#)
Schuster – [HV Signale](#)
Schuster - [Skripte](#)
[RSP \(TSC\) Oberleitung](#)
[NEU: TSC-Magnete \(für die GPA´s\) :NEU](#)

Für die drei Aufgaben werden gebraucht:

[BR 442 Hamsterbacke von DTG](#)
[BR 423 RWA](#)
[vR BR 185](#)
[BR 648 Railtraction](#)
[L59 Slps -u 725](#)
[vR BR 218 Verkehrsrot](#)
[3DZug-KI Pack](#)
[Sky and Weather EP](#)

Repaints
[vR BR 189 MRCE Paket](#)
[BR 648 Railtraction BRB Repaint](#)

Installation des kleinen Upgrades der Version München-Garmisch Deluxe V 3.0

Das gepackte Paket einfach in den Hauptordner des RailWorks – Ordner (7-Zip oder WinRar) entpacken.

Das Aufgabenpaket bitte auch mit o.g Packprogramme entpacken und einfügen oder per Utilities.exe.

[Kritik und Anregungen bitte hier im RailSim-Forum vorbringen.](#)

Euer LordTulpe