

Railroad.ini

In der Railroad.ini können ein paar Dinge eingestellt werden, die nicht oder auch über die GUI des TrainControllers gesetzt werden können.

Die Datei ist bei uns unter diesem Pfad zu finden:

```
c:\Users\<USERNAME>\AppData\Local\VirtualStore\Program Files (x86)\Railroad & Co.100\
```



Man kann im laufendem TrainController STRG+UMSCHALT+I (I wie INI) drücken, dann wird die passende RAILROAD.INI in einen externen Editor geladen. Mit den Dateipfaden der RAILROAD.INI müssen Sie sich ab V10 nicht mehr herumschlagen.

RAILROAD.INI entschlüsselt

Es gibt wie bei anderen .ini Files auch Sections, in denen sind Schlüsselwörter und ein Wert dazu eingetragen.

Section [Connections]

Hier sind die Digitalsysteme eingetragen, jeweils beginnend mit Device=XXX, wobei XXX die Schnittstelle ist, an der das System angeschlossen ist.

SwitchTime:

Standardschaltdauer für Magnetartikel in Millisekunden. Dieser Wert wird verwendet für alle Magnetartikel, für die eine Schaltzeit von 0 angegeben wird. Nach Ablauf der Switchtime sendet TC den entsprechenden Abschaltbefehl.

```
SendSwitchOff=0:
```

Wenn das auf 0 gesetzt wird, dann wird der Abschaltbefehl nicht von TC gesendet, die Decoder müssen dann selbständig ausschalten. Hinweis: die IB gibt den Abschaltbefehl auch gleich gar nicht auf das Gleis aus.

```
UseCommDefaults=1:
```

TC übernimmt die Einstellungen aus der Windows-Systemsteuerung für den betreffenden COM-Port. (z.B. Baudrate); Der Baudratenscanner wird dabei zwar angezeigt, aber intern wird mit der Einstellung des Betriebssystems gearbeitet. Bei mehr als einem COM-Port sind die weiteren Schlüsselwörter: UseCommDefaults2=1, UseCommDefaults3=1, ...

```
ZellerDiameter=xxx:
```

Ab Version 7.0 F3 kann der Durchmesser der Rolle über diese Option umgestellt werden, wobei xxx den Durchmesser der Rolle in Hundertstel Millimetern angibt. xxx=593 entspricht also z.B. einem Rollendurchmesser von 5.93mm (=H0). Damit ist eine Anpassung an unterschiedliche Spurweiten möglich.

Section [Settings]

Editieren mit Passwort schützen:

EditPassword=abc eintragen, wobei abc das gewählte Passwort ist.

Unsere RailRoad.ini

Unsere RailRoad.ini findet man [hier...](#)

From:

<https://www.modellbahn-doku.de/> - **Dokumentation und Wiki der Modellbahn-Anlage.de**

Permanent link:

<https://www.modellbahn-doku.de/tc/ini/railroad.ini>

Last update: **14.08.2023 22:45**

