

## Szenariobezeichnung MA Licht: 0df3bd47-a0a0-43ec-9848-3a7cf0153b2f

Lieber Eisenbahnfreund,

das Szenario MA\_Licht.rwp ist für Anwender des TS 2014 gedacht, die nach dem Update auf der Strecke kein Licht mehr auf Bahnsteigen haben. Neben der Wiederherstellung der Lichter auf den Bahnsteigen, haben auch alle Gbf eine Beleuchtung erhalten. Das Szenario MA\_Licht.rwp besteht aus zwei Teilen. Anwender die im Editor nicht arbeiten wollen oder können, verwenden bitte im Verzeichnis 0df3bd47-a0a0-43ec-9848-3a7cf0153b2f den Scenery Ordner. Dieser bzw. dessen Inhalte sind in die entsprechenden Szenarioordner einzufügen. Anwender die am Szenario Licht Änderungen vornehmen wollen, verwenden bitte das Szenario MEL\_MA Licht. Die Mastervorlage zur Beleuchtung dient nicht zum Aufgabenbau. Erstellen Sie ganz normal Ihre Aufgabe und fügen Sie dieser den Scenery Ordner bzw. dessen Inhalte zur Ihrer Aufgabe hinzu.



Eine Leuchtquelle markieren (anklicken) und dann können Sie dessen Werte bearbeiten. Neben Lichtstärke können sie auch die Farbgebung der Lichtquelle verändern. Die kleinen gelben und runden Lichtquellen können im Gegensatz zu den Glühlampen nicht im Szenario

bearbeitet werden. Hierzu müssen Sie das Szenario starten und dann ESC drücken. Wählen Sie dann Welt Editor. **Achtung: Im Welt Editor verändern Sie die Strecke München-Augsburg.** Achten Sie darauf, keine Gleise zu verschieben oder andere Elemente, die von elementarer Wichtigkeit sind. Nachdem Sie die Lampen bearbeitet haben speichern Sie und gehen zurück in das Szenario durch Anwahl des Lok Symbols.

Viel Spaß wünscht  
Melnex Software