DFI-System – Anleitung

pünktlich 4444

Installation: Einfach die beiden Ordner "Fonts" und "Sceneryobjects" in das OMSI 2 - Hauptverzeichnis kopieren. Aufbau: Es gibt sechs verschiedene Anzeiger und drei Halterungen. Die Anzeiger können jeweils mit "Attatch to..." an den Halterungen befestigt werden. Um ordnungsgemäß zu funktionieren, müssen die Anzeiger mit "Parent to..." an einen Haltestellenwürfel gebunden werden. Die unterschiedlichen Versionen des Anzeigers haben folgende Funktionen: "DFI noscript.sco" kann frei beschiftet werden und braucht keinen H-Würfel "DFI Bus.sco" optimiert für Überlandbusverkehr, zeigt die Abfahrtzeiten (Nicht die Differenz!) der nächsten drei Busse an, kurz vor Abfahrt blinkt ein Bus-Logo, Außerdem werden Uhrzeit, Datum und Wochentag angezeigt "DFI Gelenkbus.sco" genauso, nur mit Gelenkbus-Logo "DFI varGelenk.sco" hier kann mit der Stringvariable "Gelenklinie" definiert werden, bei welcher Linie das Gelenkbuslogo angezeigt wird "DFI_Zug_lang.sco" Anzeiger für Zugverkehr nach britischem Vorbild. Es sind drei verschiedene Zugläufe definierbar (Variablen "Zuglauf1", "Zuglauf2"und "Zuglauf3"), die kurz vor Abfahrt des Zuges angezeigt werden. Außerdem kann die Variable "Werbung" eine Werbebotschaft enthalten. Beide Texte können auf der Anzeige durchlaufen, also auch länger sein als der Anzeiger breit ist.

Der Abruf dieser Funktionen findet über die dreistellige Liniennummer statt: Die erste Ziffer beschreibt den Fahrweg (bei Anzeiger definiert, 1 = Zuglauf1 usw.), falls der Zug eine Doppeltraktion ist, wird 3 addiert (4 = Zuglauf1 mit Doppeltraktion usw.). Die beiden hinteren Ziffern beschreiben die Verspätung des Zuges in Minuten. Damit die Züge aber wirklich verspätet sind, muss dies im Fahrplan so eingetragen sein! Ein Zug, der planmäßig um 10:53 abfährt und 5 Minuten Verspätung haben soll, hat als Liniennummer X05 (X für Fahrweg) und fährt laut Omsi-Fahrplan um 10:58 ab. Der Anzeiger rechnet sich selbst die ursprüngliche Abfahrzeit aus.

"DFI_Zug_kurz.sco" gleiches Prinzip, aber für Kurzbahnsteige, der nur Solofahrzeuge aufnehmen kann (anderes Symbol). Daher ist die Traktionsanzeige auch nicht möglich.

Rechtliches: Auf diese Objekte fordere ich keine urheberrechtlichen Beschränkungen ein. Daher ist das erneute Hochlanden auch in veränderter Form gestattet. Bitte beachtet aber, dass die Original-Objekte nicht überschrieben werden. Außerdem würde ich mich freuen, wenn ihr angebt, dass die Objekte ursprünglich von mir ("Waldheini12") erstellt wurden.