

Schmalspurwagen-Sound

Typ	Sound
Autor	BigBenjy
Version	1.0
Datum	16.04.2006
Kontakt	ebrecht@trainteamberlin.de



1. Beschreibung

Da mir die Wagen der Schmalspurbahnen akustisch noch nicht gefielen, habe ich auf Basis von Hibus Sound für alte D-Zugwagen etwas für Schmalspurbahner gebastelt, die die 30km/h-Grenze nicht überschreiten. Das ganze gibt es für zwei- und für vierachsige Wagen. Mein Dank für die Unterstützung geht an Hibu für die Bereitstellung seiner Sounddateien.

2. Installation

Die Installation ist einfach:

1. Den Lizenzbedingungen zustimmen.
2. Den im Archiv enthaltenen Ordner "Schmalspurwag" in den Ordner "..\Train Simulator\Trains\Trainset\common.snd" kopieren.
3. Für betreffende Wagen die .wag-Dateien öffnen und den "Sound (*.sms)" -Eintrag suchen. Statt dem "*.sms" für zweiachsige Wagen "..\..\..\common.snd\Schmalspurwag\Schmalspurwag-2x.sms" und für vierachsige Wagen "..\..\..\common.snd\Schmalspurwag\Schmalspurwag-4x.sms" eintragen und abspeichern.

3. Rechtliches

Der folgende Lizenzvertrag wird mit Benutzung der Dateien automatisch anerkannt (auch wenn er nicht gelesen wurde): Das Add-On unterliegt Copyright-Bestimmungen, die vom Autor bestimmt werden und zu beachten sind. Dieses Add-On ist FREEWARE! Sämtliche kommerzielle Nutzungen sind ohne die schriftliche Einverständnis des Autors nicht gestattet! Bei Zuwiderhandlungen behält sich der Autor eine pauschale Geldstrafe in Höhe von 2500 EUR pro Modell und/oder weitere strafrechtliche Schritte vor.

Die nichtkommerzielle Weitergabe des KOMPLETTEN Downloadarchivs (auf privater Basis) ist erwünscht. Das Bereitstellen auf anderen als vom Autor ausgesuchten Webseiten ist nicht ohne die schriftliche Einverständnis des Autors gestattet. Bei Zuwiderhandlungen behält sich der Autor eine pauschale Geldstrafe in Höhe von 2500 EUR pro Modell und/oder weitere strafrechtliche Schritte vor. Das Archiv darf NUR im Originalzustand (inklusive ReadMe) weitergegeben werden.

Für eventuell entstehende Schäden an Hard- und/oder Software kann der Autor keine Verantwortung übernehmen. Die Benutzung erfolgt auf eigene Gefahr!