

Kleines Brücken Set 1

Dieses Brücken Set beinhaltet Brücken für den individuellen Einsatz und dient der Erweiterung der schon in großer Anzahl vorhandenen Brücken Modelle. Einige dieser Brücken haben Vorbilder und sind in etwa dem Original nachempfunden.

Der Konstrukteur hat seine eigenen Vorstellungen in diesen Modellen umgesetzt.

Die Brücken sind für den Fußgänger bzw. für den kleinen Verkehr vorgesehen, dabei spielt es aber keine Rolle wie diese Modelle vom Kunden verwendet werden.

Die Holzbrücke

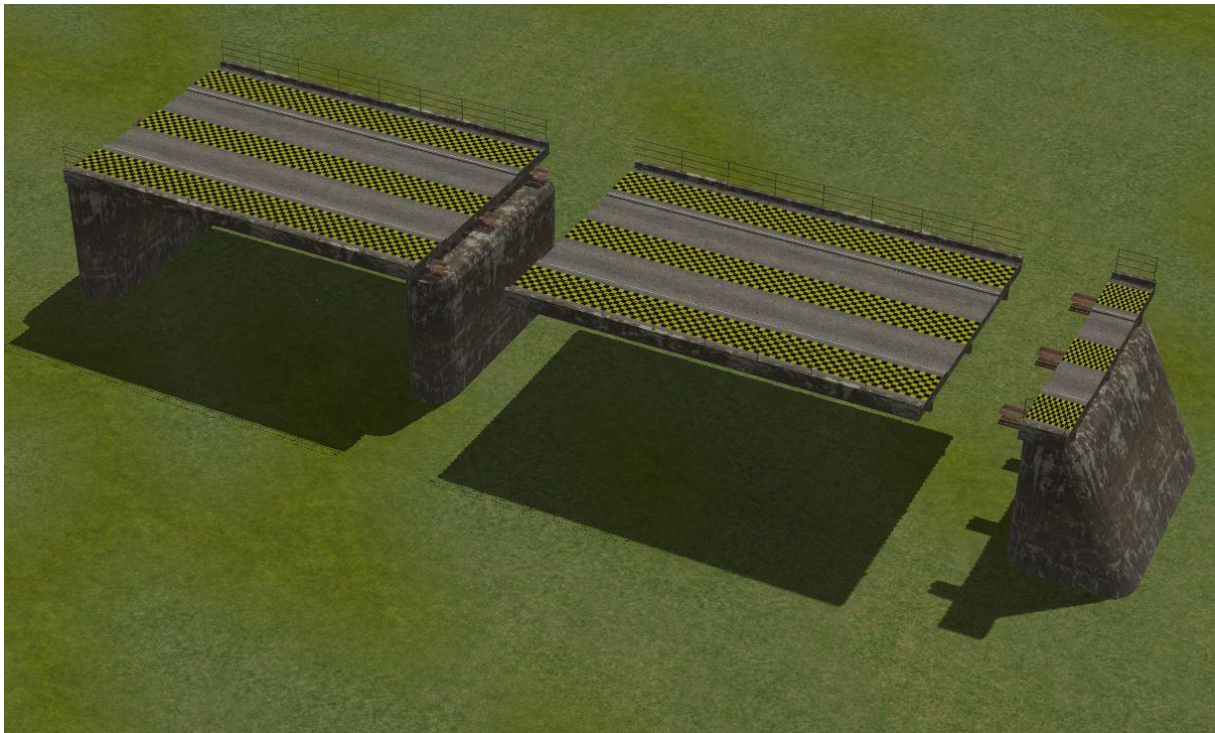


Diese ist mit ca. 80m Länge gut geeignet um kleinere Flussläufe zu überbrücken, Pferdefuhrwerke und vielleicht auch der eine oder andere PKW kann die Überfahrt nutzen solange die Durchfahrtshöhe von ca. 3m eingehalten wird. Diese Brücke ist einem Original nachempfunden.

Es gibt diese Brücken auch als Immobilien.

Die Betonbrücke besteht aus insgesamt 3 Modellen die einfach zusammengefügt werden können.

Ein Kopfteil, ein Zwischenteil und ein Teil mit Pfeilern.



Damit sind Überspannungen möglich die sich sehen lassen können, wie das Bild unten zeigt.



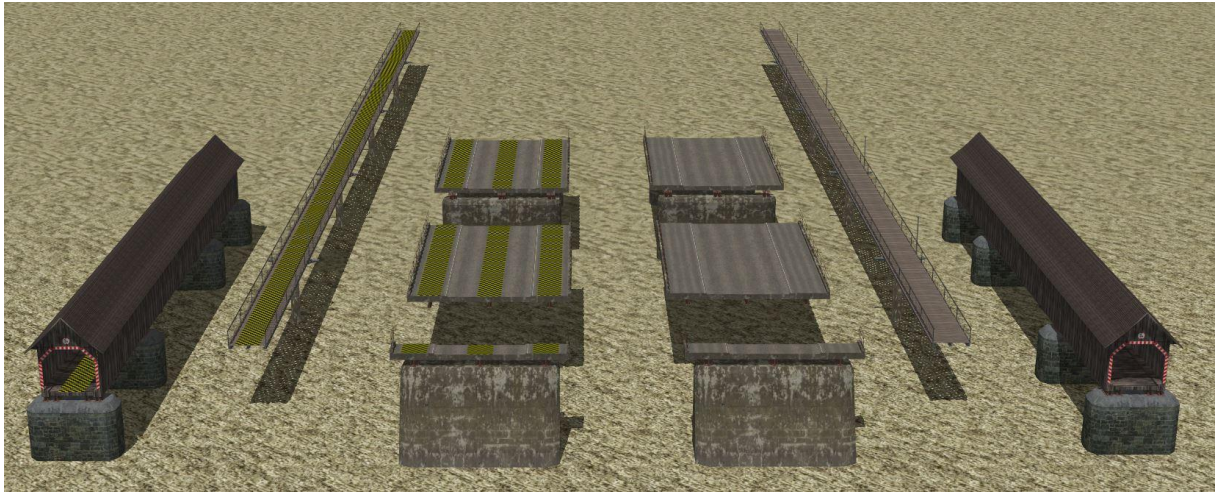


Die Brückenteile sind mit einer Gesamthöhe von 7,5 m bestens geeignet um auch etwas größere Flüsse zu überbrücken.

Eine Fußgängerbrücke die beachtliche 180 m in der Länge misst und dem Vorbild im Kurort Warmbad Nähe Wolkenstein in etwa gleicht. Sie überspannt den Kurparksee und fügt sich so in das Gesamtbild des Kurortes Warmbad ein.



Die Modelle gesamt



Die Kurpark und die Holzbrücke sind mit Licht ausgestattet.

Alle Modelle sind hervorragend durch die LOD Stufen reduziert worden.

Im Lieferumfang ist enthalten:

"Ressourcen\Gleisobjekte\Strassen\Bruecken"

Holzbruecke_GO_HG1.3dm
Betonbruecke_Kopf_GO_HG1.3dm
Betonbruecke_Zusatz_GO_HG1.3dm
Betonbruecke_GO_HG1.3dm
Kur_Park_Bruecke_GO_HG1.3dm

"Ressourcen\Immobilien\Verkehr\Bruecken"

Holzbruecke_HG1.3dm
Betonbruecke_Kopf_HG1.3dm
Betonbruecke_Zusatz_HG1.3dm
Betonbruecke_HG1.3dm
Kur_Park_Bruecke_HG1.3dm

Viel Spaß mit diesem Brücken Spar Set wünscht Euch wie immer HG1