

EEP-Modell: BW-Gruben

Downloadbezeichnung von www.vora.de : wk200016.zip
Downloadbezeichnung von www.eep4u.de: wk2405_Trend

Stand 08.04.2007



Das Set besteht aus Wartungsgruben, Schlackegruben und Wartungsbühnen für Normalspur, 1000mm Spur und Straßenbahngleis. Es handelt sich um echte Gruben. Der Einbau erfordert eine Senke in der Anlagenoberfläche oder den Einsatz der Wundertextur. Die Gleisobjekte werden mit dem Stil *unsichtbares Gleis* verlegt. Dieser Gleisstil ist seit EEP 3 in der Grundversion vorhanden. Die Kübel der Schlackegruben haben nur unter EEP 5 mit Plugin 1 eine Rauchfunktion.

Der Modellname enthält in abgekürzter Form Hinweise für den Verwendungszweck.
WK2_U_Grube1000_1GI_Anf = **U**nerirdische **Grube** für Spur **1000**mm **1**gleisig mit Pflaster **A**nfangsteil
WK2_U_Grube_Mo_2GI_Mitte = **U**nterirdische **Grube** Normalspur **modernere** Ausführung **2**gleisig Mittelteil

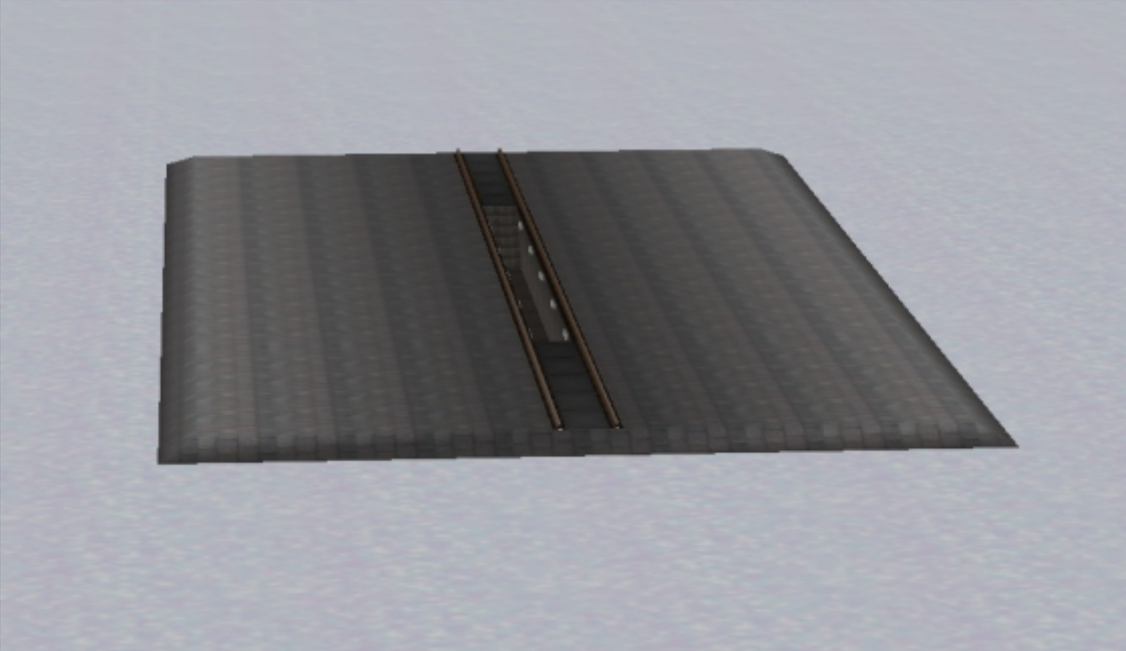
Zur Verlängerung der Gruben können die Mittelteile beliebig oft eingesetzt werden.

Inhalt

9 Modellgruppen mit 27 Einzelmodellen

Modellname:

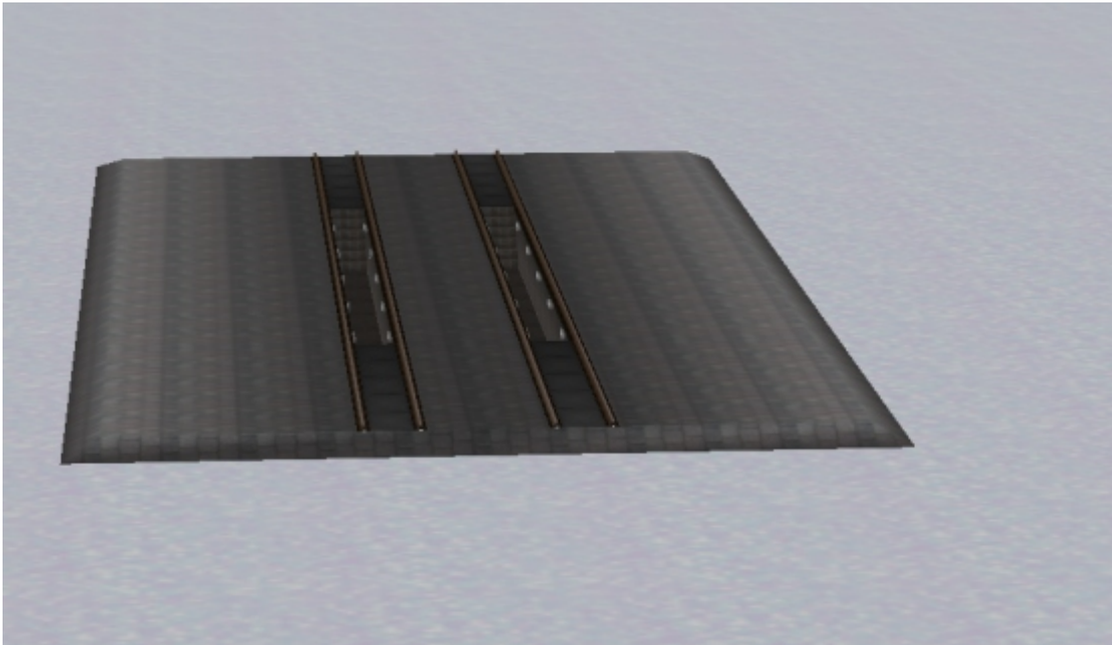
WK2_U_Grube_1GI_Anf.gsb WK2_U_Grube1000_1GI_Anf.gsb
WK2_U_Grube_1GI_Mitte.gsb WK2_U_Grube1000_1GI_Mitte.gsb
WK2_U_Grube_1GI_Ende.gsb WK2_U_Grube1000_1GI_Ende.gsb
unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe
EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



Mit Pflasteroberfläche für Wartungsgruben 1000mm und Normalspur. Anfangs- und Endteil je 10m. Beliebig Mittelteile mit Beleuchtung von 20m Länge.

Modellname:

WK2_U_Grube_2GI_Anf.gsb
WK2_U_Grube_2GI_Mitte.gsb
WK2_U_Grube_2GI_Ende.gsb
unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe
EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



Mit Pflasteroberfläche für Wartungsgruben in Normalspur. Anfangs- und Endteil je 10m. Beliebig Mittelteile mit Beleuchtung von 20m Länge.

Modellname:

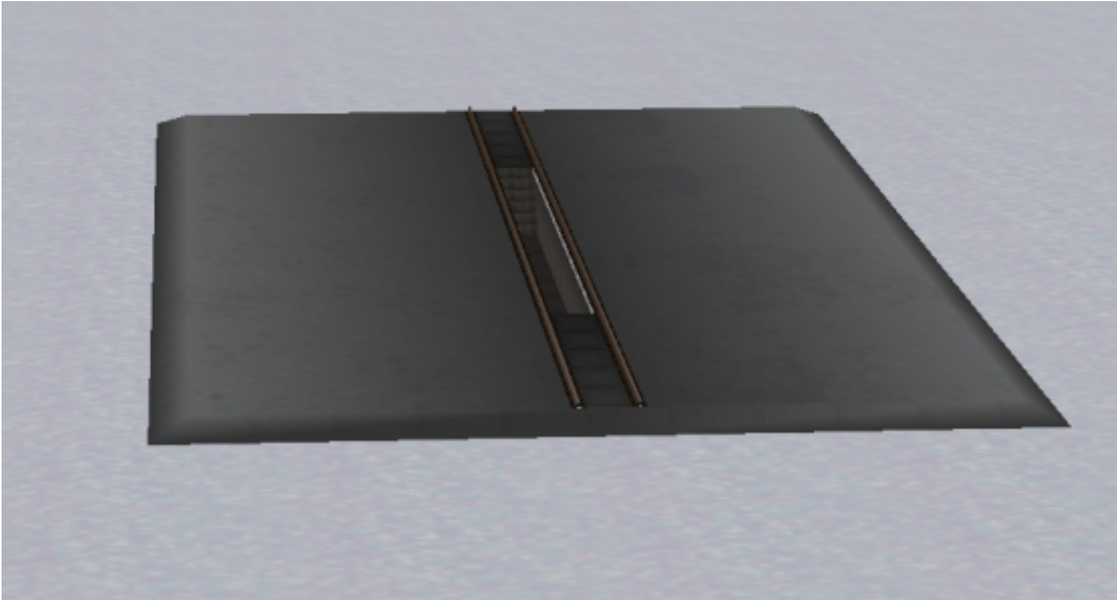
WK2_U_Grube_Mo_1GI_Anf.gsb

WK2_U_Grube_Mo_1GI_Mitte.gsb

WK2_U_Grube_Mo_1GI_Ende.gsb

unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe

EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



Mit Beton/ Asphaltoberfläche für Wartungsgruben in Normalspur. Anfangs- und Endteil je 10m. Beliebig Mittelteile mit Beleuchtung von 20m Länge.

Modellname:

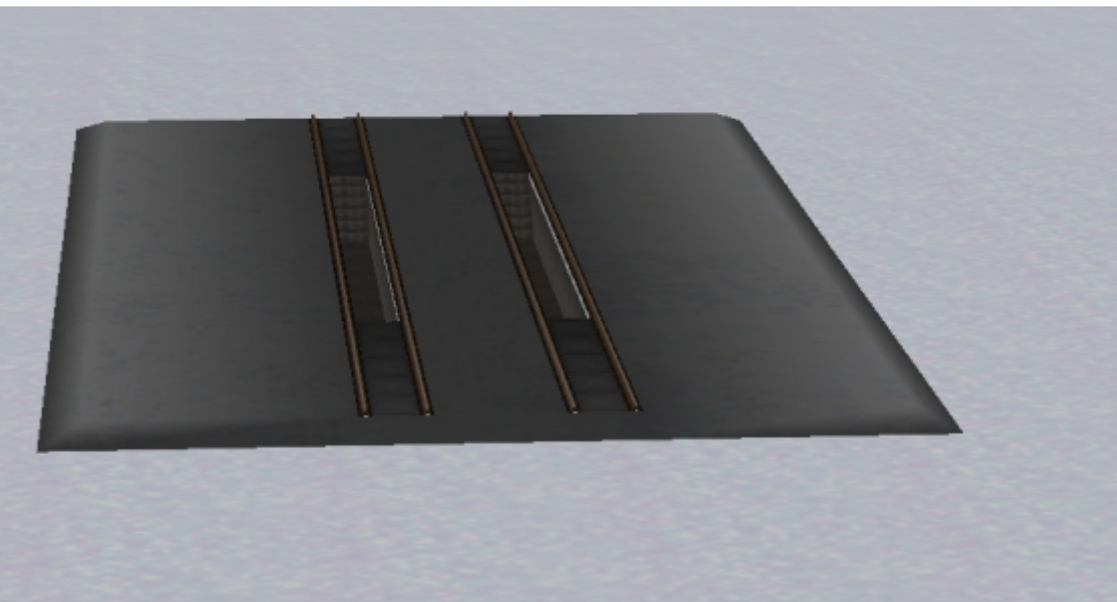
WK2_U_Grube_Mo_2GI_Anf.gsb

WK2_U_Grube_Mo_2GI_Mitte.gsb Mittelteil mit Beleuchtung

WK2_U_Grube_Mo_2GI_Ende.gsb

unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe

EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



Mit Beton/ Asphaltoberfläche für Wartungsgruben in Normalspur. Anfangs- und Endteil je 10m. Beliebig Mittelteile mit Beleuchtung von 20m Länge.

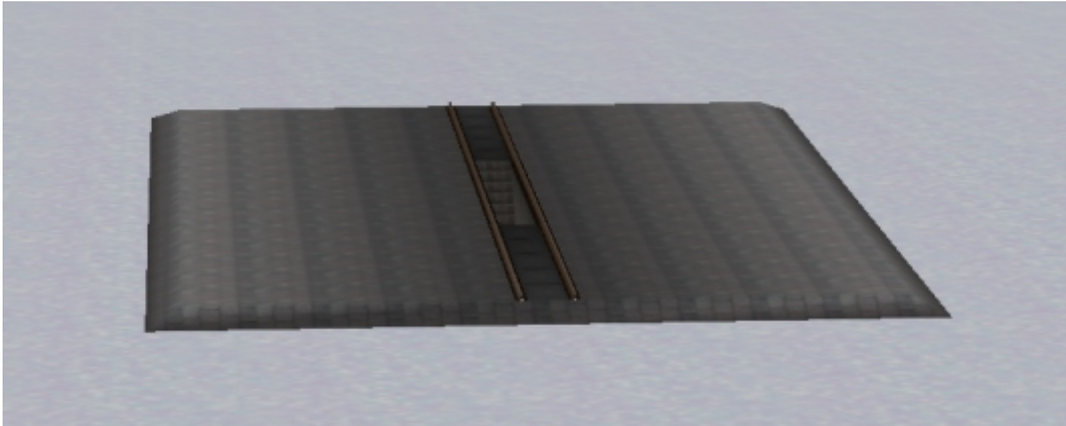
Modellname:

WK2_S_Grube_1Gl_Mitte.gsb

WK2_S_Grube1000_1Gl_Mitte.gsb

unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe

EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



Mit Pflasteroberfläche für kleine Schlackegruben in Normalspur und 1000mm. Die Länge beträgt 5m. Dieser Mittelteil kann auch als unbeleuchtete Verlängerung der Wartungsgrube eingesetzt werden. Als Anfangs- und Endteil werden die Modelle WK2_U_Grube_1Gl_Anf.gsb und WK2_U_Grube_1Gl_Ende.gsb eingesetzt.

Modellname:

WK2_Schlackekran.gsb

WK2_Schlackekuebel.gsb

WK2_Schlackekuebel1000.gsb

unter: EEP5 Ressourcen\Immobilien\Verkehr\Betriebswerke

EEP_Pfad: Immobilien - Verkehr - Bahnhoeefe

Funktionsmodelle



Der Schlackekran ist drehbar. Bei den Kübeln lässt sich der Bügel klappen und der Inhalt von 'kalter' auf 'heiße' Schlacke verändern. Unter EEP 5 mit Plugin 1 wird Rauch bei den Kübeln dargestellt. Bei Einsatz in der Schlackegrube soll der Kübelrand auf der Grubenkante aufliegen. Der Wert errechnet sich so: Gleisoberkante minus 64 cm.

Modellname:

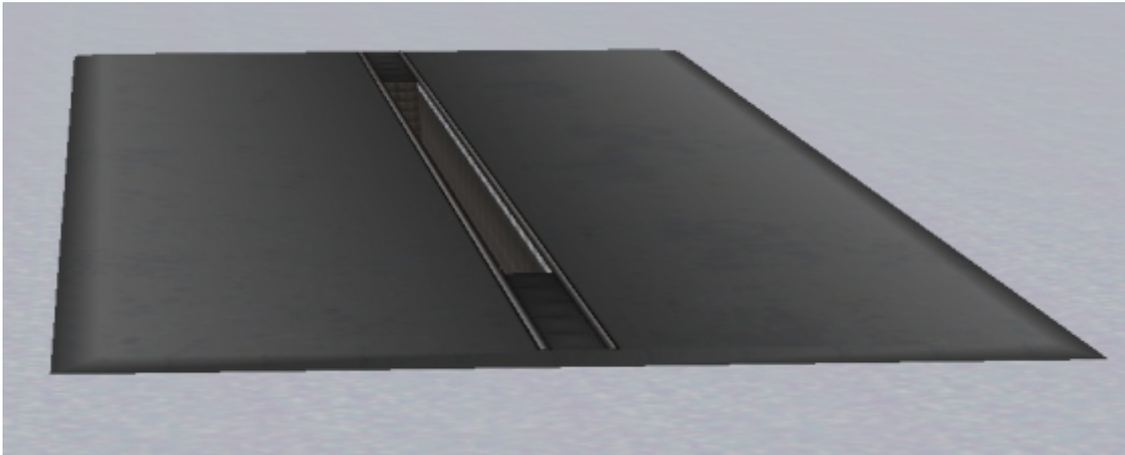
WK2_U_Grube_1GI_Anf.gsb

WK2_U_Grube_1GI_Mitte.gsb

WK2_U_Grube_1GI_Ende.gsb

unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Schienen\Bahnhoeefe

EEP_Pfad: Schienen - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



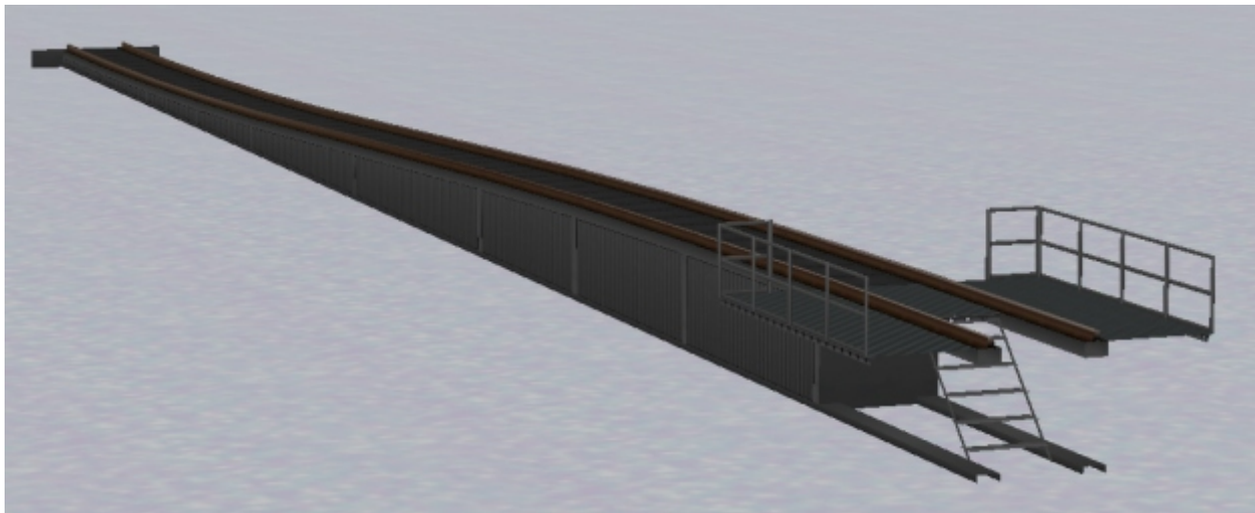
Mit Beton/ Asphaltoberfläche für Wartungsgruben in Straßenbahnnormalspur. Anfangs- und Endteil je 10m. Beliebig Mittelteile mit Beleuchtung von 20m Länge.

Modellname:

WK2_U_Buehne_Rampe.gsb

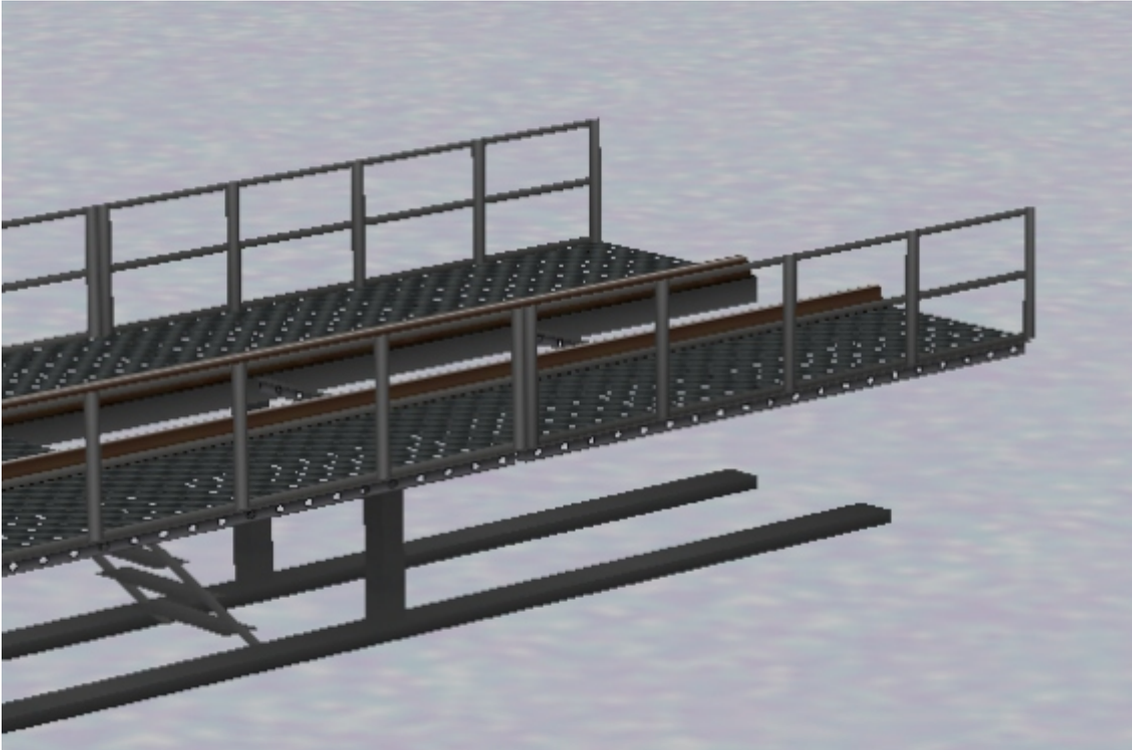
unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe

EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



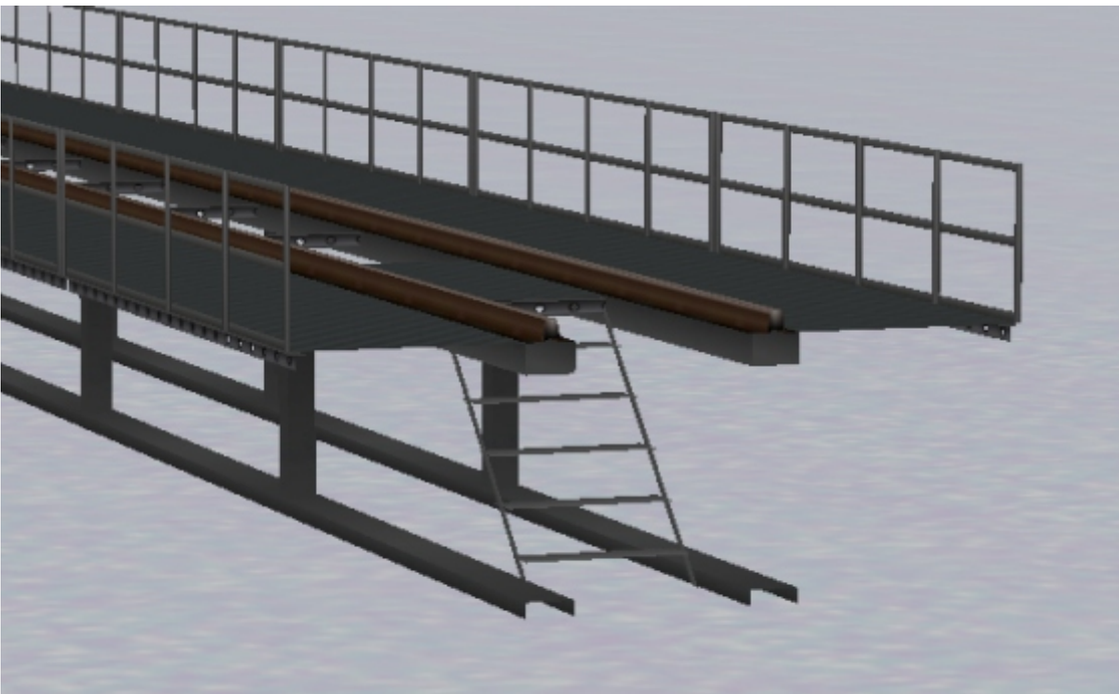
Gleisobjekt mit mehrere Gleisstücken als Rampe für die Bühnenmodelle dieses Sets. Überbrückt den Höhenunterschied von 0,60m Normalgleis zur Bühnengleishöhe 1,84m.

Modellname:
WK2_U_Buehne.gsb
unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe
EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



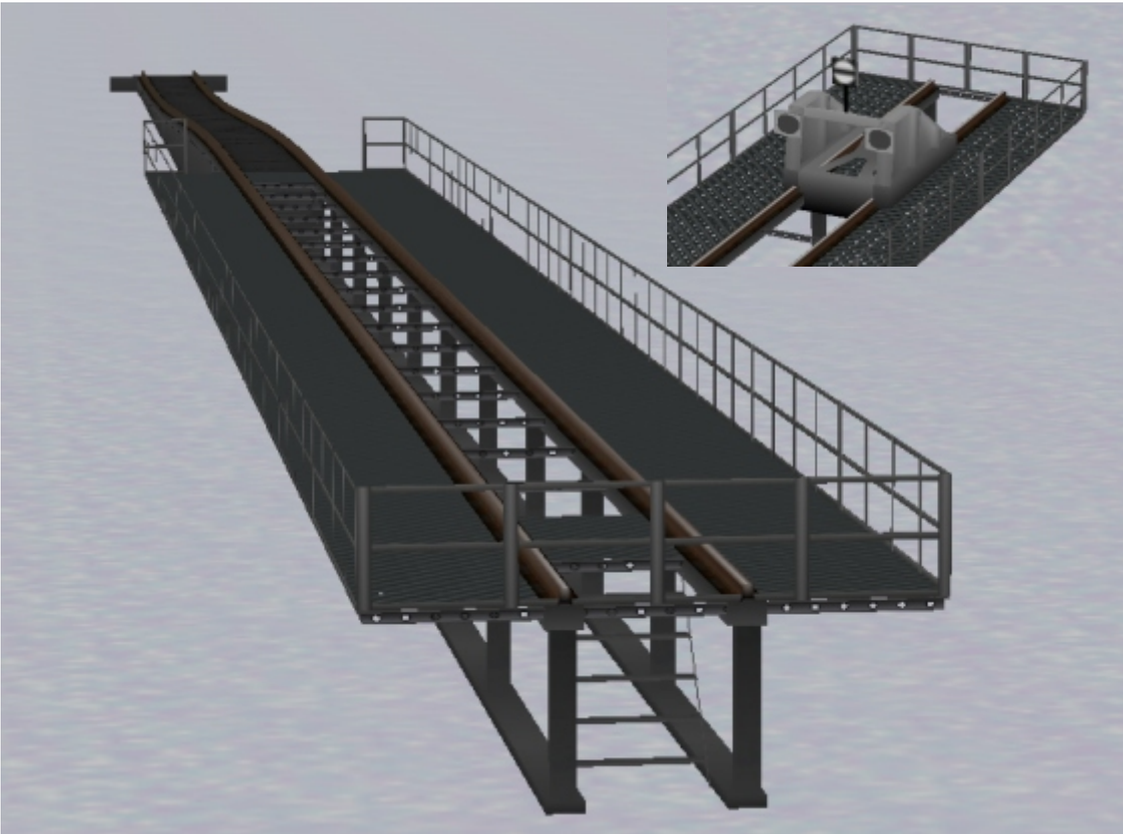
Verlängerungsstück von 5m Länge.

Modellname:
WK2_U_Buehne_Treppe.gsb
unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe
EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



Verlängerungsstück mit Treppe von 5m Länge.

Modellname:
WK2_U_Buehne_Ende.gsb
unter: EEP5 Ressourcen\Gleisobjekte\Gleise\Bahnhoeefe
EEP_Pfad: Gleise - Gleisobjekte - Bahnhoeefe



5m Endteil der Bühne mit Treppe. Ein Prellbock ist im Grundpaket von EEP unter Immobilien vorhanden.

Mit freundlichen Grüßen

Wolfgang Kestner (WK2)
www.eepmodelle.de