

KP1414 TREND Bahnhof Knuffingen

Bild 01



enthalten sind:

19 Gleisobjekte (EEP-Plan-Fenster /Gleisobjekte/Bahnhoefe/Bahnhoefe)

Knuffingen_Bhf
Knuff-Bst560_16m
Knuff-Bst560_16m_Dach
Knuff-Bst560_16m_Dach-Ende
Knuff-Bst560_64m
Knuff-Bst560_64m_Dach
Knuff-Bst560_End
Knuff-Bst560_End-Gelaender
Knuff-Bst560_End-schraeg
Knuff-Bst560_End-Treppe
Knuff-Bst1010_16m
Knuff-Bst1010_16m_Dach
Knuff-Bst1010_16m_Dach-Ende
Knuff-Bst1010_64m
Knuff-Bst1010_64m_Dach
Knuff-Bst1010_End
Knuff-Bst1010_End-Gelaender
Knuff-Bst1010_End-schraeg
Knuff-Bst1010_End-Treppe

15 Modelle Immobilien (EEP-Plan-Fenster /Immobilien/Verkehr/Bahnhoefe)

Bhf_Knuff_Abfallkorb
Bhf_Knuff_Auskunft
Bhf_Knuff_Bank_ohne_Werbung
Bhf_Knuff_Bank_Werbung01
Bhf_Knuff_Bank_Werbung02
Bhf_Knuff_Bank_Werbung03
Bhf_Knuff_Fahrplan
Bhf_Knuff_Kiosk
Bhf_Knuff_Mauer_04m
Bhf_Knuff_Mauer_16m
Bhf_Knuff_Schild
Bhf_Knuff_Ueberg_Dach
Bhf_Knuff_Uebergang
Bhf_Knuff_Uhr
Bhf_Knuffingen_Immo

Dieses Set beinhaltet alle Modelle zum Bahnhof Knuffingen, die im "Addon Knuffingen" verwendet werden.

Hinweis:

Die Bahnsteige haben alle ein, bzw. zwei „Führungsgleise“, mit deren Hilfe man die Bahnsteigteile zusammenfügen kann. Diese Gleise haben alle einen Abstand von 4,50 m zu den Fahrgleisen und können links, wie auch rechts „angedockt“ werden (außer Endgleise).

Die Bahnsteige können als „unsichtbares Gleis“ eingesetzt werden – müssen aber nicht, da auch sonst kein Gleis sichtbar ist.

Die Bahnsteige der Serie 560 haben eine Breite von 5,60 m und ein „Führungsgleis“.

Die Bahnsteige der Serie 1010 haben eine Breite von 10,10 m und zwei „Führungsgleise“.

Verlege-Hinweise:

Zur Verlegung von normalen Bahnsteigen wird das Fahrgleis um 4,50 m nach links, bzw. nach rechts dupliziert. Daran können die Bahnsteige angehängt werden. Ebenso kann man vom Bahnsteig-Führungsgleis (oder dem Zweiten bei 1010) wieder mit Abstand von 4,50 m das nächste Fahrgleis platzieren.

Man kann also, z.B. vom Bahnhofsgebäude aus anfangen und immer mit jeweils 4,50 m die Gleise vervielfältigen und dann, an entsprechender Stelle, das Gleis (oder zwei, bei Serie 1010) durch einen Bahnsteig ersetzen.

Der Übergang von einem Bahnsteig mit Dach zu einem Bahnsteig ohne Dach wird mit dem passenden Bauteil „Dachende“ erstellt (auf richtige Einsetzrichtung achten).

Immobilien

Zu den Immobilien-Bauteilen ist kein besonderer Hinweis nötig. Diese können, je nach Geschmack, auf den Bahnsteigen verteilt werden.

Die Einsetzhöhe entspricht Bahnsteig-Oberkante (bei Gleishöhe 0,30 m).

Eine kleine „nackte“ Demo-Anlage, u.a. zum kopieren von Bahnsteigblocks, ist beigelegt

Viel Spaß mit dem „Bahnhof Knuffingen“.

KP1