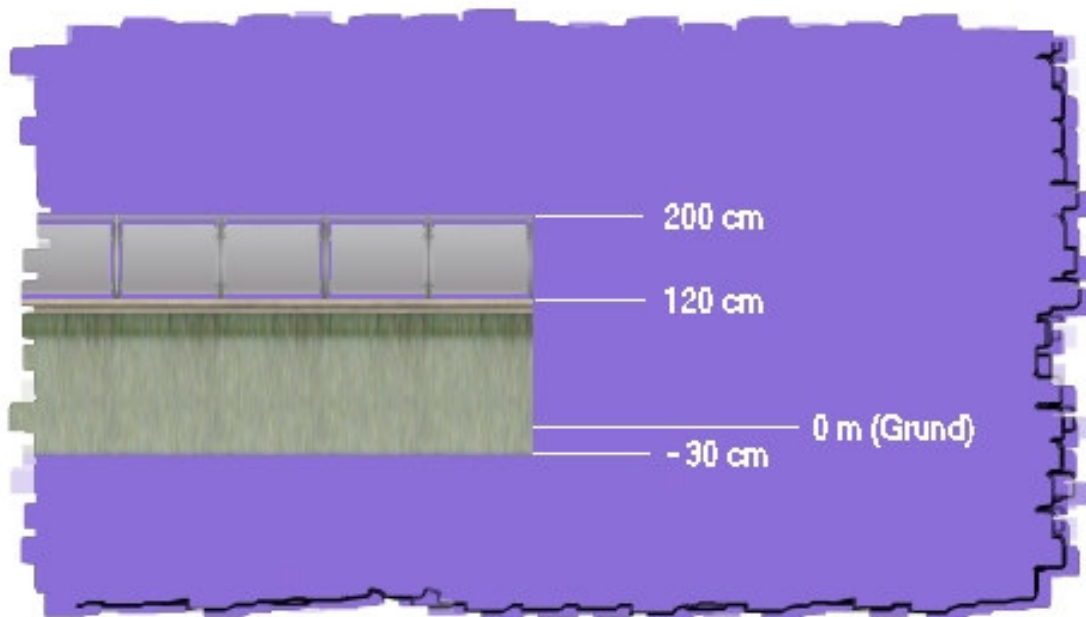


## Hinweise zum Aufbau des Bahnhof-Bausatz „Tiefental-Ost“.

Allgemeines	Alle Bahnsteige haben eine Höhe von 120 cm. Sie können die Bahnsteige (und den Bahnhof) zum Anpassen um maximal 30 cm anheben. Absenken ist natürlich auch möglich.
BStg_TT_Anbau_28m	Dieser Bahnsteig ist zum Anbau an den Bahnhof gedacht Er hat die Breite des Bahnhof-Bahnsteigs
BStg_TT_Gelaender_56m	Geländer für die Rückseite der eingleisigen Bahnsteige mit 56m Länge. Bitte in 120 cm Höhe setzen.
BStg_TT_Gelaender_28m	Geländer für die Rückseite der eingleisigen Bahnsteige mit 28m Länge. Bitte in 120 cm Höhe setzen.
BStg_TT_Gelaender_9m	Geländer für den Anbau-Bahnsteig zum Bahnhof <b>seitlich</b> Bitte in 120 cm Höhe setzen.
BStg_TT_Gelaender_5.8m	Geländer für die ein- und zweigleisigen Bahnsteige <b>seitlich</b> . Bitte in 120 cm Höhe setzen.
BStg_TT_Gelaender_1m	Zum Ausgleichen für andere Längen
BStg_TT_Treppe	Passt an die Bahnsteige. Auf die Höhe achten.
BStg_TT_Ueberweg	Zur Überquerung der Gleise



Danke für den Erwerb meines Modells und viel Spaß beim Aufbau Ihres Bahnhofs.

Für Fragen, sowie Kritik oder Lob

[Eep.je2@t-online.de](mailto:Eep.je2@t-online.de)