



# virtuelle Grafikobjekte

Dokumentation zum EEP-Modell-Set

Juni 2021

## Umfassungsmauern für Gewerbe und Parkanlagen

(gut ab EEP 14.0; optimal ab EEP 16.2)

Name des Installationspaketes: V11NHW10036



Dieses Modellset enthält 24 Einzelmodelle, die baukastenartig zu verschieden gestalteten Umfassungen zusammengesetzt werden können. Sie können mit den Modellen Industrieanlagen, Bahnbetriebswerke, Gewerbehöfe, aber auch Parks und Gärten wirkungsvoll und vorbildnah einfrieden.

### Vorbild und Modell

Die Basisversionen dieser Modelle sind der Umfassungsmauer des heutigen Görlitzer Parks in Berlin nachempfunden. Hiervon abgeleitet, enthält das Modellset Varianten mit Holzlattung oder Gitterwerk anstelle der massiven Mauer. Alle Teile lassen sich weitgehend frei kombinieren. Sie fußen auf dem Raster eines Grundmodells mit etwa 4,3m Breite und jeweils einem Pfeiler rechts und links. Damit der Einbau schnell vonstatten geht, gibt es zudem Moduln in doppelter und zehnfacher Länge. Ich habe die einzelnen Mauer- bzw. Zaunfelder der größeren Moduln minimal unterschiedlich gestaltet, so dass der unerwünschte starre Wiederholungseffekt mancher EEP-Modelle hier ausbleibt.

Moduln ohne begrenzende Pfeiler, Bogenstücke, Einzelpfeiler und sogar der einzelne Pfeilerkopf ergänzen das Modellset. Vier verschiedene Tore runden es ab. Eines davon lässt sich per Tauschtextur, ein weiteres mit der Beschriftungsfunktion von EEP frei gestalten. Die Modelle ragen etwa 1m tief in den Boden, was den Einbau auch bei schwierigen Geländebedingungen begünstigt (s. Abbildung rechts).

## Andockpunkte

Die Modelle werden mittels der seit EEP 16.2 bereitgestellten Andockpunkte aneinander geklipst. Bei älteren EEP-Versionen können die Koordinaten übertragen werden, so dass auch hier ein sauberes Verlegen der Modelle gewährleistet ist. Ich halte es bei all meinen Modellen so, dass ich nur die nötigsten (und sinnvollen) Andockpunkte definiere, um den Anwender nicht zu überfordern und ungewolltes Umherspringen der recht kleinen Modelle zu vermeiden. Natürlich steht jedem Anwender frei, weitere Andockpunkte in der externen ini-Datei festzulegen.



## Überschneidungen mit dem Modellset

### *Der Görlitzer Bahnhof in Berlin*

Die Modelle im Modellset **V11NHW10036 Umfassungsmauern für Gewerbe und Parkanlagen** überschneiden sich geringfügig mit denen im Set **Der Görlitzer Bahnhof in Berlin**. Zu Zeiten des Görlitzer Bahnhofs, dessen ausgedehnte Gleisanlagen bis in die 1960er-Jahre an der Stelle des heutigen Parks standen, gab es eine Variante dieser Mauerteile mit Zierklinkern. Sie soll später, ebenso wie die im Berliner Volksmund als *Harnröhre* bezeichnete berüchtigte Fußgängerunterführung, im Modellset *Der Görlitzer Bahnhof in Berlin* erscheinen.

Das Modellset **Der Görlitzer Bahnhof in Berlin** soll in der zweiten Hälfte des Jahres 2021 erscheinen. In der folgenden Übersicht sehen Sie die Übereinstimmungen und Unterschiede in beiden Modellsets.

Alle Abbildungen in dieser Dokumentation zeigen ausschließlich Modelle aus dem Lieferumfang des Modellsets **Umfassungsmauern für Gewerbe und Parkanlagen**.



# Das System der Modellnamen

Wegen der Namensverwandtschaft zum Modellset **Der Görlitzer Bahnhof in Berlin** beginnen ihre Modellnamen allesamt mit dem Präfix **GörlBf Berlin Mauer**

**GörlBf Berlin Mauer # ### ## (HW1)**

Die weiteren Bezeichnungen geben über Größe und Beschaffenheit Auskunft:



#:	&	Verschiedene Moduln (Pfeiler, Tore etc.)
A		<b>A</b> llgemeine Ausführung Vollmauerwerk
G		<b>G</b> itterzaun
H		<b>H</b> olzplankenzaun
Z		Rote Bänder aus <b>Z</b> ierklinkern (nicht in diesem Set enthalten)

###:	-n-	Mauerstück ohne Pfeiler
	In-	Mauerstück mit einem Pfeiler (dank der Symmetrie kann das Modul gedreht werden, der Pfeiler kann somit auch auf der rechten Seite stehen)
	InI	Mauerstück mit zwei Pfeilern
	-r-	Viertelkreis („rund“)

##:	01	Modul in Rasterbreite 1
	02	Modul in Rasterbreite 2
	10	Modul in Rasterbreite 10

Kategorie: Immobilien\Ausstattung\Begrenzungen\\*.\*  
Auf der Festplatte: Immobilien\Ausstattung\Begrenzungen\

**Das haben Sie erworben:  
Modellset V11NHW10036**

Umfassungsmauern für Gewerbe und Parks

Abbildungen

Zum Vergleich: Modelle im geplanten Modellset  
V11NHW1003xx,  
Der Görlitzer Bahnhof in Berlin

6 Mauerteile Typ A (Standard), wie z. B. heute am  
Görlitzer Park.

**GörlBf Berlin Mauer A -n- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_A\_-n-\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer A ln- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_A\_ln-\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer A ln1 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_A\_ln1\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer A -r- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_A\_-r-\_01\_HW1.3dm

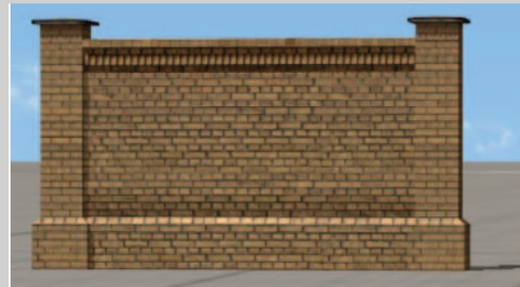
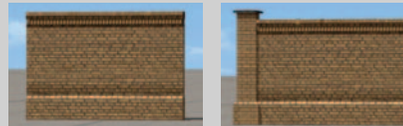
**GörlBf Berlin Mauer A ln- 02 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_A\_ln-\_02\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer A ln- 10 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_A\_ln-\_10\_HW1.3dm

Die größere Abbildung zeigt das Modell  
**GörlBf Berlin Mauer A ln1 01 (HW1)**



Alle 6 Modelle unter den gleichen Datei- und  
Modellnamen enthalten.

**Das haben Sie erworben:  
Modellset V11NHW10036**

Umfassungsmauern für Gewerbe und Parks

Abbildungen

Zum Vergleich: Modelle im geplanten Modellset  
V11NHW1003xx,

Der Görlitzer Bahnhof in Berlin

6 Mauerteile Typ G (Metallgitter)

**GörlBf Berlin Mauer G -n- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_G\_-n-\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer G In- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_G\_In-\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer G Inl 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_G\_Inl\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer G -r- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_G\_-r-\_01\_HW1.3dm

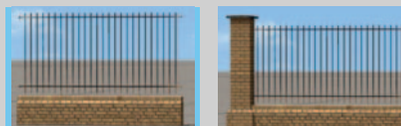
**GörlBf Berlin Mauer G In- 02 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_G\_In-\_02\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer G In- 10 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_G\_In-\_10\_HW1.3dm

Die größere Abbildung zeigt das Modell  
**GörlBf Berlin Mauer G Inl 01 (HW1)**



Nicht enthalten.

**Das haben Sie erworben:  
Modellset V11NHW10036**

Umfassungsmauern für Gewerbe und Parks

5 Mauerteile Typ H (Bretter)

**GörlBf Berlin Mauer H -n- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_H\_-n-\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer H In- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_H\_in-\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer H Inl 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_H\_inl\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer H -r- 01 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_H\_-r-\_01\_HW1.3dm

**GörlBf Berlin Mauer H In- 02 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_H\_in-\_02\_HW1.3dm

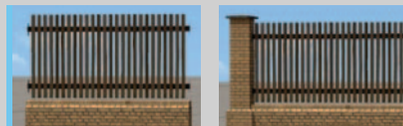
**GörlBf Berlin Mauer H In- 10 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_H\_in-\_10\_HW1.3dm

Abbildungen

Die größere Abbildung zeigt das Modell

**GörlBf Berlin Mauer H Inl 01 (HW1)**



Zum Vergleich: Modelle im geplanten Modellset  
V11NHW1003xx,

Der Görlitzer Bahnhof in Berlin

Nicht enthalten.

**Das haben Sie erworben:  
Modellset V11NHW10036**

Umfassungsmauern für Gewerbe und Parks

Abbildungen

Zum Vergleich: Modelle im geplanten Modellset  
V11NHW1003xx,

Der Görlitzer Bahnhof in Berlin

**GörlBf Mauer & Tor 1 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Tor\_1\_HW1.3dm



Ebenso enthalten

**GörlBf Mauer & Tor 2 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Tor\_2\_HW1.3dm

Mit Tauschtextur



Nicht enthalten

**GörlBf Mauer & Tor 3 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Tor\_3\_HW1.3dm

Mit Beschriftungsfunktion

Nicht enthalten

**GörlBf Mauer & Tor 4 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Tor\_4\_HW1.3dm



Nicht enthalten

Nicht enthalten



**GörlBf Mauer & Tür 1 (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Tuer\_1\_HW1.3dm

**GörlBf Mauer & Pfeiler 90° (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Pflr90\_HW1.3dm

Ebenso enthalten

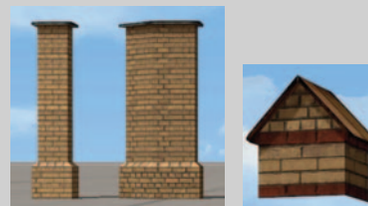
**GörlBf Mauer & Pfeiler 45° (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Pflr45\_HW1.3dm

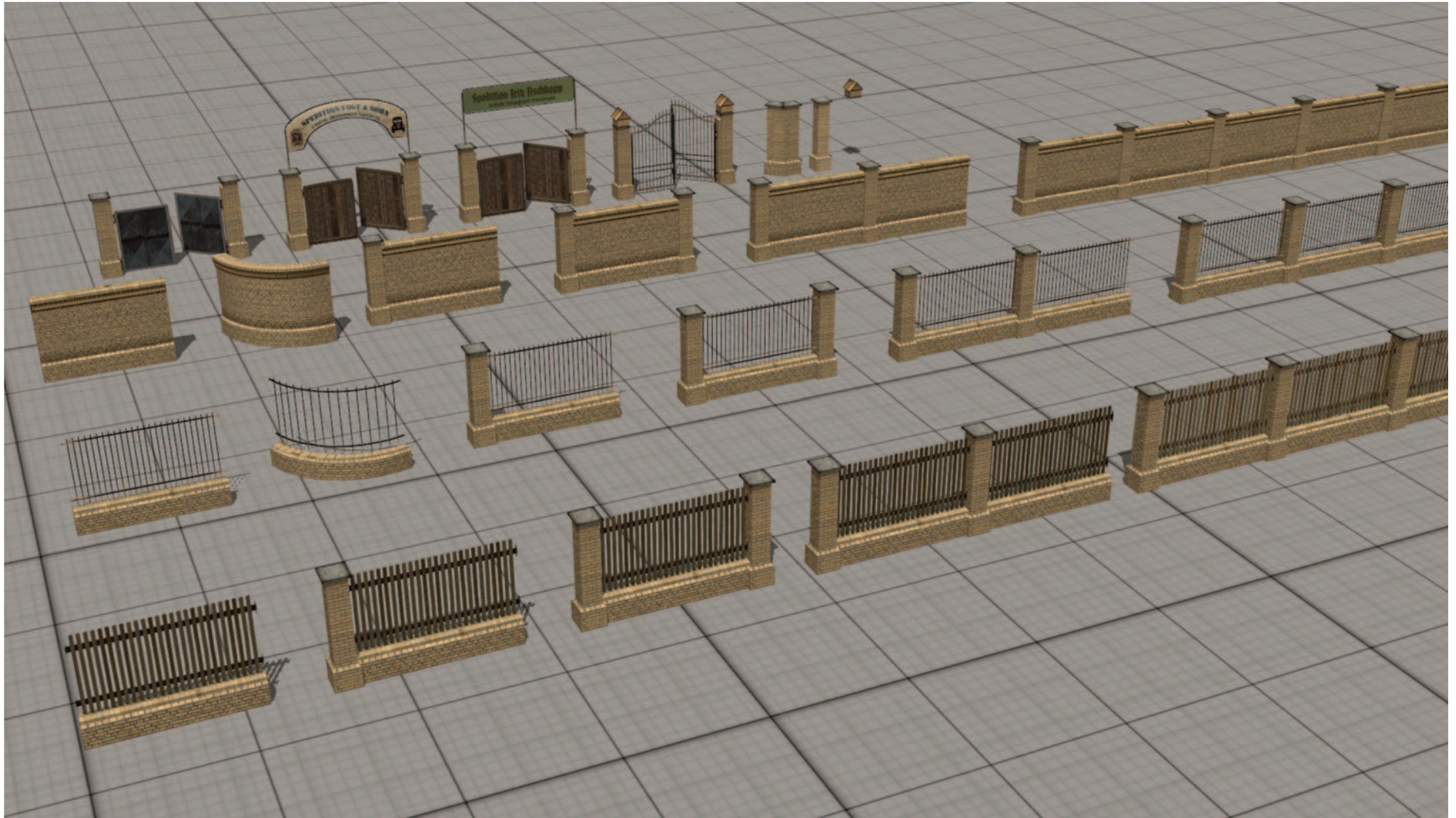
Ebenso enthalten

**GörlBf Mauer & Pfeilerkopf (HW1)**

Goerl\_Mauer\_&\_Pflkopf\_HW1.3dm



Ebenso enthalten



Ich wünsche Ihnen gutes Gelingen und Freude mit diesen Modellen.

Hans-Ulrich Werner

HW1