

Gleismauern_BH2 – Arkadentunnel

Vorwort

Dieses Set ist eine Erweiterung meines Gleismauer-Systems. Es enthält zu den schon erschienenen Arkaden passende Tunnel-Segmente in mehreren Formen und Varianten.

Das Gleismauer-Grundset ist Voraussetzung für dieses und alle anderen Erweiterungssets. Es enthält die Splines, Texturen und einige andere nützliche Objekte.

Modellübersicht

Dieses Arkaden-Set enthält insgesamt 28 Modelle, die jeweils als Gleisobjekt und Immobilie installiert werden. Die Gleisobjekte werden in den Ordner *Gleisobjekte\Sonstiges\Gleismauern* installiert, in EEP erscheinen sie normalerweise bei den Wasserweg-Gleisobjekten in der einzigen Kategorie „Objekte für Wasserwege“. **Alle Gleisobjekte müssen mit dem Gleisstil „Wasserweg“ eingesetzt werden.** Die Immobilien werden nach *Immobilien\Verkehr\Gleismauern* installiert und erscheinen in EEP standardmäßig unter „Andere“. Die Einsortierung in EEP lässt sich auch ändern, wie das geht, steht in der Anleitung des Grundsets.

Es gibt 14 Modelle in Beton-Ausführung:

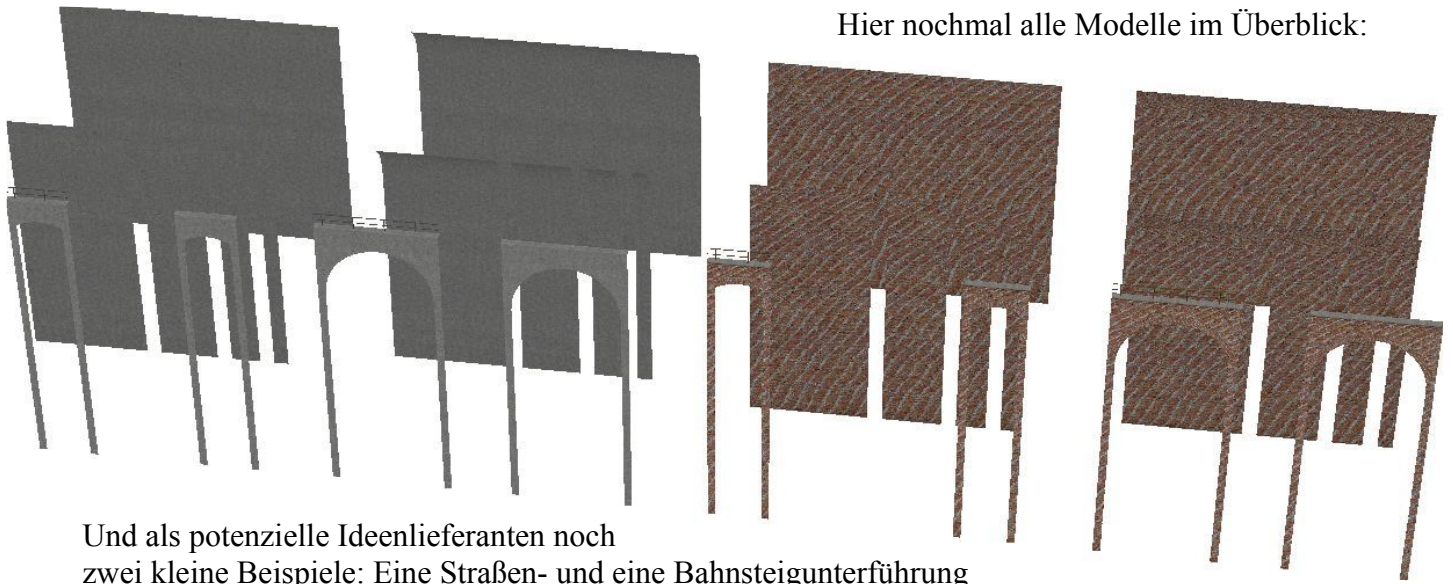
- GmBetonArkade4m_Tu01m_BH2.gsb
- GmBetonArkade4m_Tu02m_BH2.gsb
- GmBetonArkade4m_Tu04m_BH2.gsb
- GmBetonArkade4m_Tu08m_BH2.gsb
- GmBetonArkade4m_Tu20m_BH2.gsb
- GmBetonArkade4m_TuAnf_BH2.gsb
- GmBetonArkade4m_TuAnf_mG_BH2.gsb
- GmBetonArkade8m_Tu01m_BH2.gsb
- GmBetonArkade8m_Tu02m_BH2.gsb
- GmBetonArkade8m_Tu04m_BH2.gsb
- GmBetonArkade8m_Tu08m_BH2.gsb
- GmBetonArkade8m_Tu20m_BH2.gsb
- GmBetonArkade8m_TuAnf_BH2.gsb
- GmBetonArkade8m_TuAnf_mG_BH2.gsb

und die gleichen auch als Mauerstein-Version:

- GmMauerArkade4m_Tu01m_BH2.gsb
- GmMauerArkade4m_Tu02m_BH2.gsb
- GmMauerArkade4m_Tu04m_BH2.gsb
- GmMauerArkade4m_Tu08m_BH2.gsb
- GmMauerArkade4m_Tu20m_BH2.gsb
- GmMauerArkade4m_TuAnf_BH2.gsb
- GmMauerArkade4m_TuAnf_mG_BH2.gsb
- GmMauerArkade8m_Tu01m_BH2.gsb
- GmMauerArkade8m_Tu02m_BH2.gsb
- GmMauerArkade8m_Tu04m_BH2.gsb
- GmMauerArkade8m_Tu08m_BH2.gsb
- GmMauerArkade8m_Tu20m_BH2.gsb
- GmMauerArkade8m_TuAnf_BH2.gsb
- GmMauerArkade8m_TuAnf_mG_BH2.gsb

Es gibt zwei Grundtypen: Passend zur vier Meter langen Arkade (*Arkade4m*) gibt es drei Meter breite Tunnel-Segmente (mit Segmentbogen), für die acht Meter langen Arkaden (*Arkade8m*) ist der Tunnel sieben Meter breit und als Rundbogen (180°) ausgeführt

Die Tunnelsegmente (*TuXXm*) selbst gibt es fünf verschiedenen Längen: ein, zwei, vier, acht und 20 Meter. Sie bestehen nur aus der Innenseite des Tunnelgewölbes. Wenn man von außerhalb reinschaut, sieht es folglich etwas komisch aus, also bitte nicht wundern. Um die Tunnelsegmente mit dem bestehenden Gleismauer-System zu verbinden, gibt es noch „Tunnelanfänge“ (*TuAnf*) mit (*_mG*) und ohne Geländer. Diese entsprechen im Prinzip den normalen Arkaden, haben aber keine „Innenseite“, und auch die Rückseite deckt nur die oberen 1,50 Meter ab (darunter fängt der Tunnel an). Wie immer gibt es das Ganze natürlich auch noch in Varianten mit Beton- (*GmBeton*) und Mauerstein-Textur (*GmMauer*).



Hier nochmal alle Modelle im Überblick:

Und als potenzielle Ideenlieferanten noch zwei kleine Beispiele: Eine Straßen- und eine Bahnsteigunterführung



Bei der Straßenunterführung links können größere Fahrzeuge nicht mehr in der Mitte fahren – ich empfehle unsichtbare Straßen.

Das „Projekt Gleismauern“ ist noch lange nicht fertig. Das Grundset gibt es schon, dies ist jetzt das dritte „Erweiterung-Set“. Später wird es sicherlich noch mehr Objekte geben, mit denen sich dann noch mehr Situationen nachgestalten lassen. Wenn du noch eine Idee für ein zusätzliches Objekt hast, oder eins unbedingt brauchst, kannst du mir gerne Bescheid geben.

So, ich hoffe, dass nun alles wichtige gesagt ist, und ich nichts vergessen habe. Natürlich freue ich mich über Lob, Kritik, Anregungen oder Modellwünsche, auch Screenshots von der Verwendung sehe ich gerne. Ihr könnt mir entweder eine E-Mail an benjamin.hogl@gmx.de schreiben, oder im DEF (<http://www.def-forum.de>) in meiner Konstrukteurssprechstunde posten.

Auch ein Blick auf meine Homepage (<http://emaps.de.vu>) dürfte sich hin und wieder lohnen...

Viel Spaß mit den Modellen wünscht

Benny (BH2)