

Saechsische Wehrkirche

Eine von vier noch erhaltenen Wehrkirchen Sachsens, nach den Hussitenkriegen Mitte des 15. Jahrhunderts entstanden, steht diese an einem alten Verkehrsweg in einer Höhe von 610 Metern.

Dieses Modell ist speziell für den Einsatz im Gebirge vorgesehen, ein Einsatz im Flachland ist selbstverständlich auch möglich.
Hier ein paar Bilder zur Darstellung.

nach dem einsetzen in EEP



um die Treppen freizulegen, kann der Boden um ca. 1m abgesenkt werden, das ist vor allem dann vorteilhaft, wenn man die Kirche an einem Berg setzt. Im flachen Gelände reicht die Anhebung um bis zu 1m



am Berg könnte das so aussehen

Technische Daten des Originals:

Länge	18,5m
Breite	11,5m
Höhe der Mauerkrone	9m
Mauerdicke	0,59 bis ca. 1,75m
Höhe bis Wetterfahne	30m
Überhang Dach ca.	1m

Lieferumfang:

Saechsische_Wehrkirche.3dm

Hinweise:

Die Kirche ist mit folgenden LOD Einstellungen versehen

Das Modell besitzt 3 LOD-Stufen:

LOD 0 besteht aus 25194 Vertices, 14554 Dreiecken = 0 % Reduktion und schaltet in 0 m Entfernung

LOD 1 besteht aus 13798 Vertices, 8797 Dreiecken = 46 % Reduktion und schaltet in 150 m Entfernung

LOD 2 besteht aus 9173 Vertices, 5757 Dreiecken = 64 % Reduktion und schaltet in 400 m Entfernung

LOD 3 besteht aus 6749 Vertices, 4242 Dreiecken = 73 % Reduktion und schaltet in 700 m Entfernung

Finale Größe der exportierten Datei: 5996 KB

Dieses Modell ist mit funktionsfähiger Uhr, Licht, Rauch und zwei beweglichen Türen ausgestattet.

Viel Spaß mit diesem Modell wünscht HG1