

Tipps und Tricks

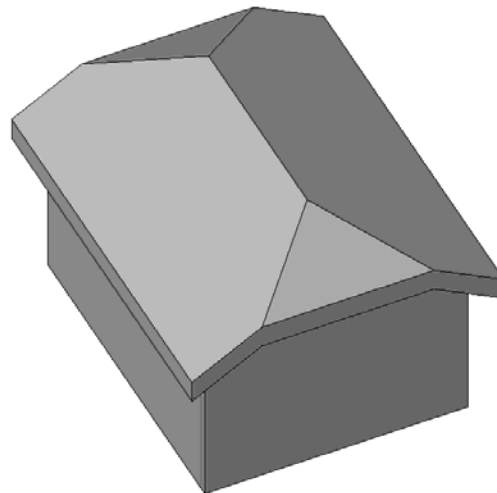
Dezember 2010

Revit Architecture 2011

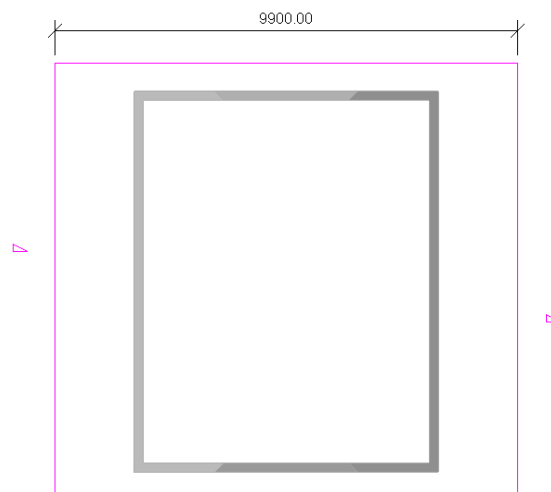
Dach: Krüppelwalmdach

Philipp MÜLLER

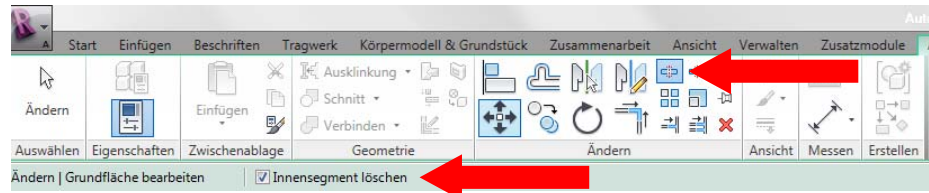
Viele Studenten fragen uns oft, wie man verschiedene Dachformen erstellt. In diesem Tipp zeige ich, wie man schnell und einfach ein Krüppelwalmdach in Revit konstruiert.



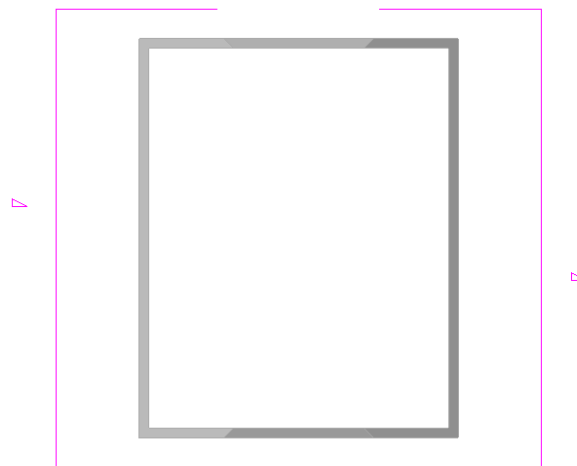
1. Man erstellt ein „**Dach über Grundfläche**“
die Ost- und West- Seite sollen hier bereits eine bestimmte Neigung besitzen- in diesem Fall 30°



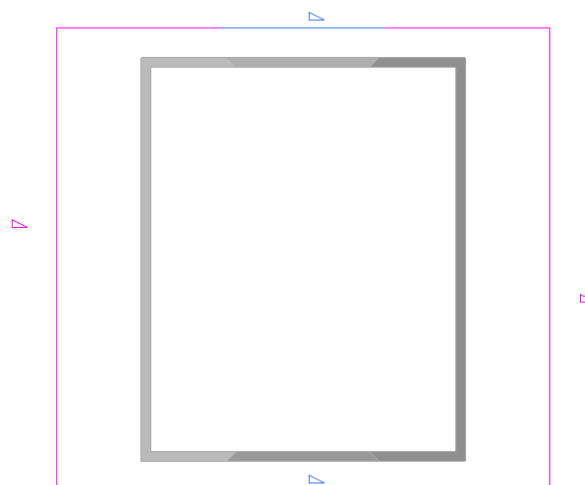
2. Den Befehl „trennen“ in der kontextabhängigen Registrierkarte auswählen und „Innensegment löschen“ aktivieren.



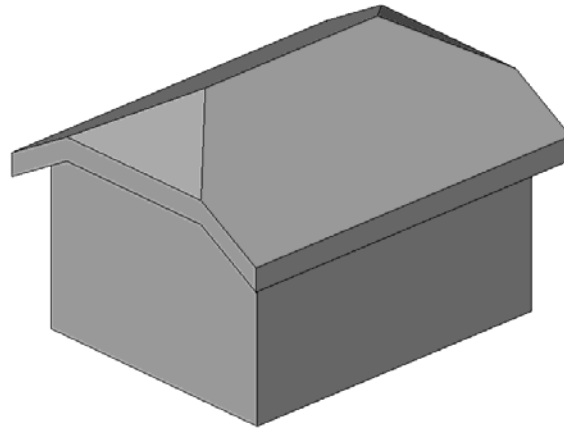
3. Nord- und Süd- Seite bearbeiten.



4. Auf der Nord- und Süd-Seite jeweils die Lücken mit einer Dachbegrenzungs-Linie schließen. Diese zwei neuen Linien sollen ebenfalls eine bestimmte Neigung haben.



5. Das grüne Häkchen
betätigen, um das Dach
fertigstellen.



Wichtig:

Wie man weitere
Dachformen erstellt, kann
man mit Hilfe des von
Autodesk zur Verfügung
gestellten Dach- Templates
herausfinden.

[DOWNLOAD](#)

