

# Tipps und Tricks

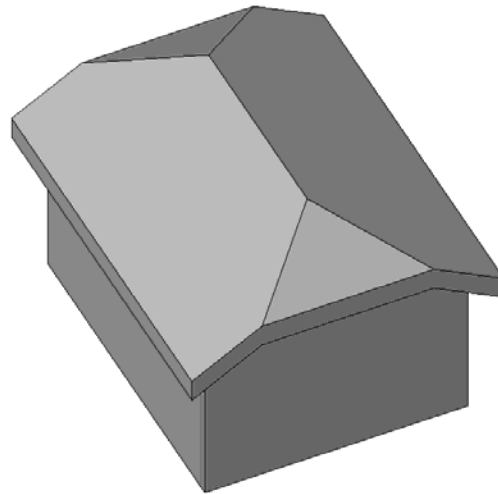
Dezember 2010

**Revit Architecture 2011**

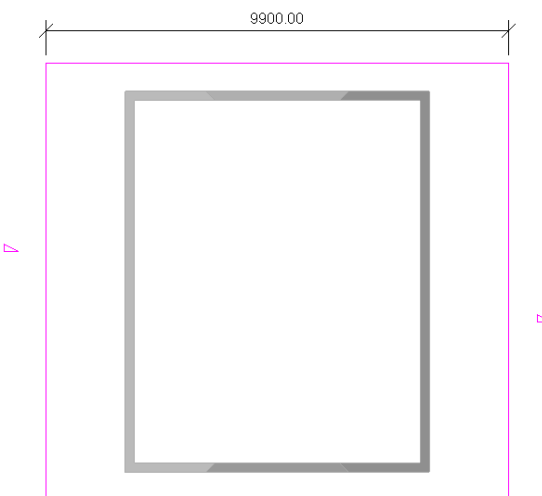
Dach: Krüppelwalmdach

*Philipp MÜLLER*

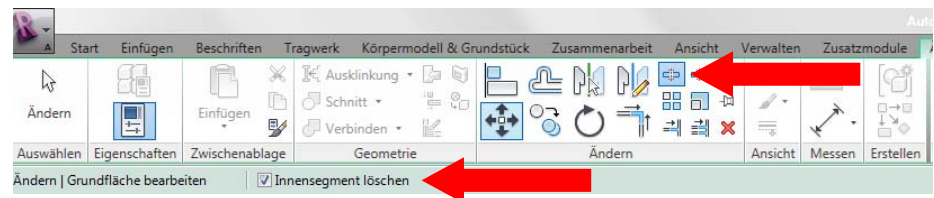
Viele Studenten fragen uns oft, wie man verschiedene Dachformen erstellt. In diesem Tipp zeige ich, wie man schnell und einfach ein Krüppelwalmdach in Revit konstruiert.



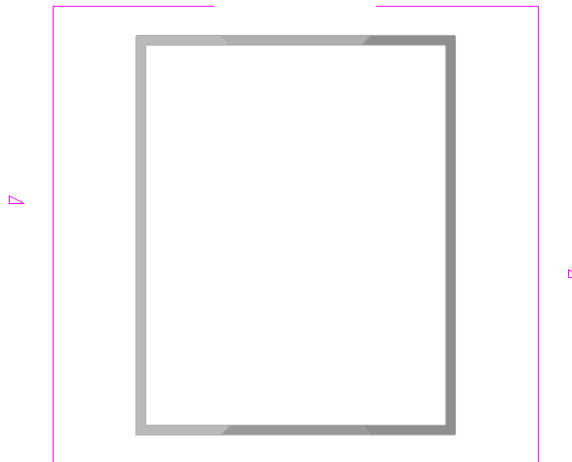
1. Man erstellt ein „**Dach über Grundfläche**“  
die Ost- und  
West- Seite sollen hier  
bereits eine bestimmte  
Neigung besitzen- in  
diesem Fall 30°



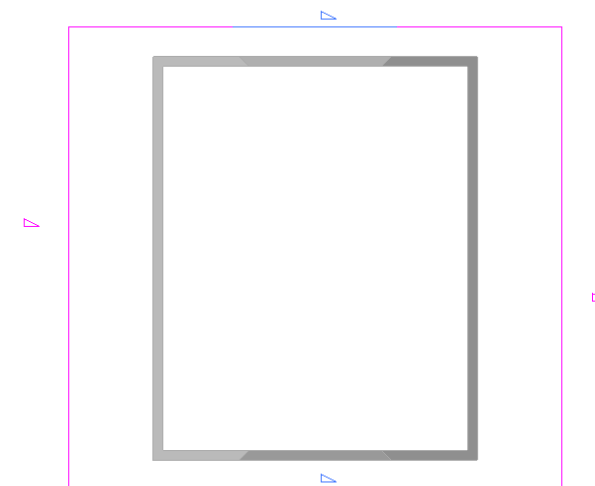
2. Den Befehl „trennen“ in der kontextabhängigen Registrierkarte auswählen und „Innensegment löschen“ aktivieren.



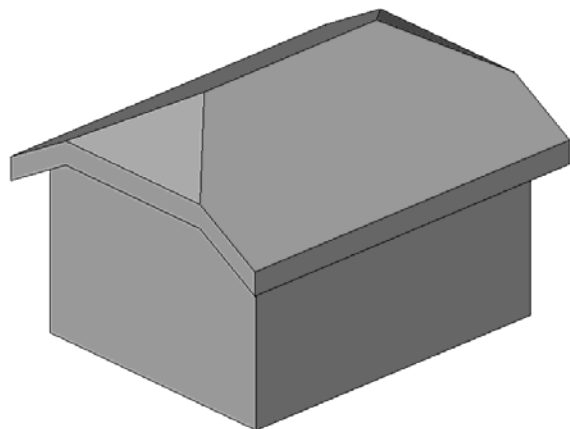
3. Nord- und Süd- Seite bearbeiten.



4. Auf der Nord- und Süd- Seite jeweils die Lücken mit einer Dachbegrenzungslinie 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](#)

