

Tipps und Tricks

Januar 2011

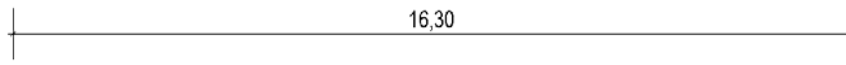
Revit Architecture 2011

Bemaßung an Wand anhängen

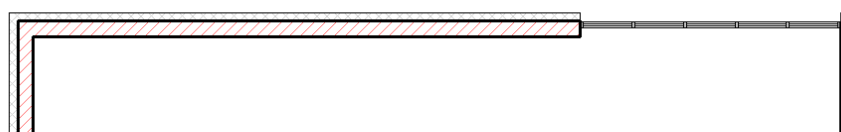
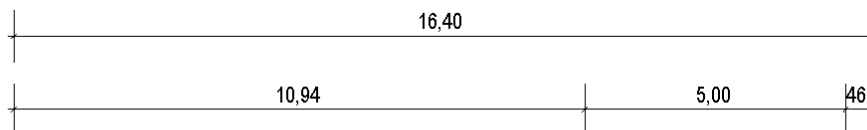
Philipp MÜLLER

Einer der Vorteile von Revit Architecture ist, dass sich die Bemaßung auf Referenzen bezieht und sich somit auch bei Änderungen automatisch mitverändert. Sobald mehr als eine Bemaßungskette hinzugefügt wird, verändert sich das Verhalten der Bemaßungsketten wenn sie nicht ausgerichtet sind. In diesem Tipp und Trick wird gezeigt wie man einen flexiblen Bemaßungsblock erstellt.

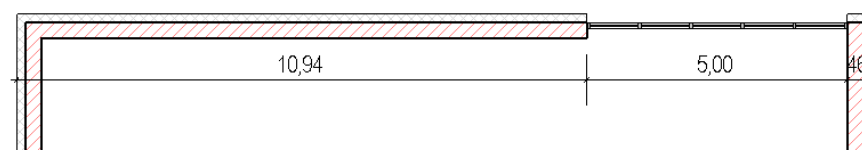
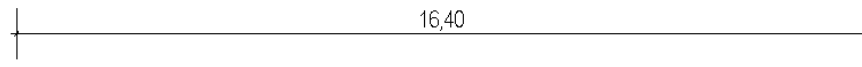
1. Eine Bemaßung erstellen, welche bis zu den Außenkanten des Gebäudes reicht



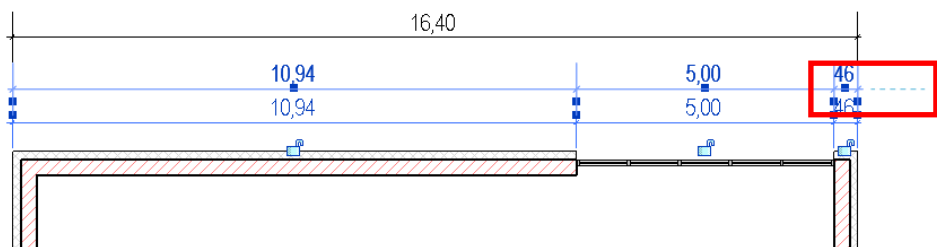
2. Zweite Bemaßungskette erstellen.



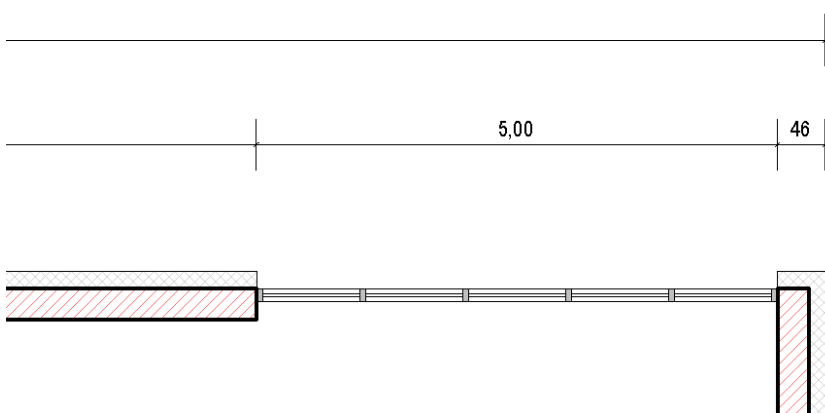
3. Wenn man nun die horizontale Wand nach oben verschiebt, bewegt sich meistens nur eine Bemaßungskette



4. Bemaßungskette
verschieben, bis eine
strichlierte
Ausrichtungslinie erscheint



5. Der Vorteil dieser
Methode ist, dass durch
ein Verstellen des
Maßstabes diese
Abhängigkeit behalten
bleibt und wenn nun
einen Wand verschoben
wird, sich alle
Bemaßungen ebenfalls
anpassen und
verschoben werden.



6. Es können auch noch
mehrere
Bemaßungsketten
hinzugefügt werden. Die
Abhängigkeit bleibt
erhalten.

