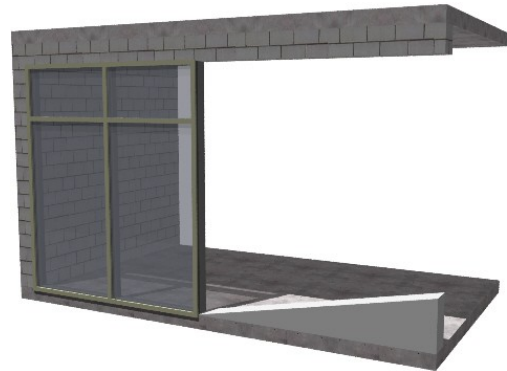


Das Einsetzen der Fassade ist bis zum Höhenversprung kein Hexenwerk:

- * Fassade auswählen
- * Höhe eingeben
- * Punkte in der Isometrie anklicken
- * im Fenster Fassade 'Anwenden' nicht vergessen!

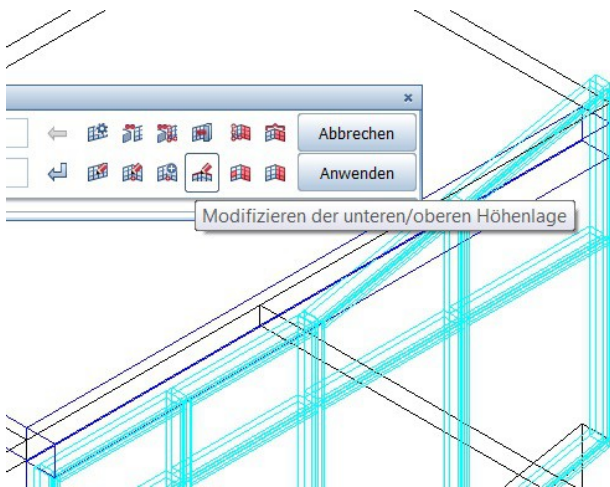
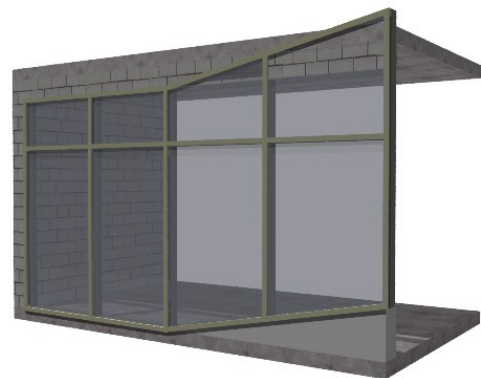
Ich habe hier einen Keil als 3D Körper eingefügt. Für den Grundriss ist er unerheblich.



Den zweiten Teil der Fassade setze ich genau wie den ersten Teil ab.

In der Isometrie nehme ich als Start- bzw. Endpunkt der Fassade die beiden Höhen meines 3D Körpers.

Allplan übernimmt die eingegebene Höhe als Konstante. Daher muss ich nun die Höhe der Fassade im zweiten Teil anpassen.



Hierzu nutze ich die Funktion Modifizieren der unteren/oberen Höhenlage:

- * in die Isometrie wechseln
- * Modul Fassade anklicken
- * Modifizieren Höhenlage auswählen
- * Fassadenteil anklicken
- * letztendlich nur die äußere Ecke anwählen, die am höchsten ist.
- * Punkt nach unten verschieben
- * und fertig.