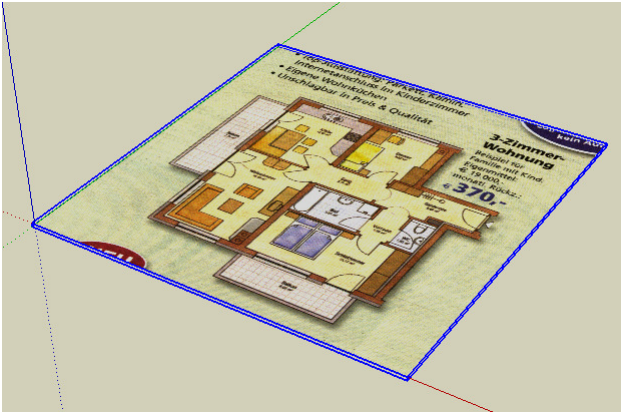


Übung 08: Wohnung aus Grundrissplan nachbauen

Datei – Importieren – Dateityp auf JPEG Image umstellen, als **Bild verwenden** und in die xy-Ebene beliebig groß legen (zb.: Übung8.jpg)



Länge des Wohnzimmers mit Maßband in Draufsicht messen (könnte z.B. 2,36m sein)
Wahre Länge: 4,5m


1. Möglichkeit die Größe zu skalieren:


Skalierungsfaktor ausrechnen: $4,5 / 2,36 = 1,906$


Grundriss markieren, über Diagonale skalieren (1,906) eingeben

2. Möglichkeit:

Mit Maßband im Bild Zimmerlänge messen, richtiges Maß eingeben und „ja“ bestätigen

Außenwände mit Bleistift in der Draufsicht nachziehen – Röntgenmodus  einschalten - Versatz

0,35 m → Außenwände – Innenwände mit  dem Grundrissplan angleichen -  wieder ausschalten

Mit  Wände 2,5m in die Höhe ziehen

