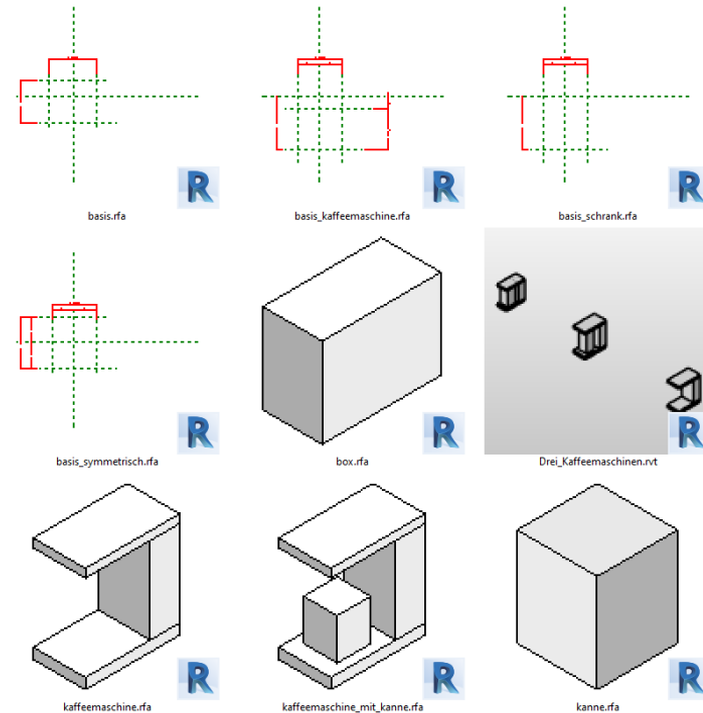


Lektion: Kaffeemaschine

Digitale Methoden: 2D Zeichnung und 3D Modell

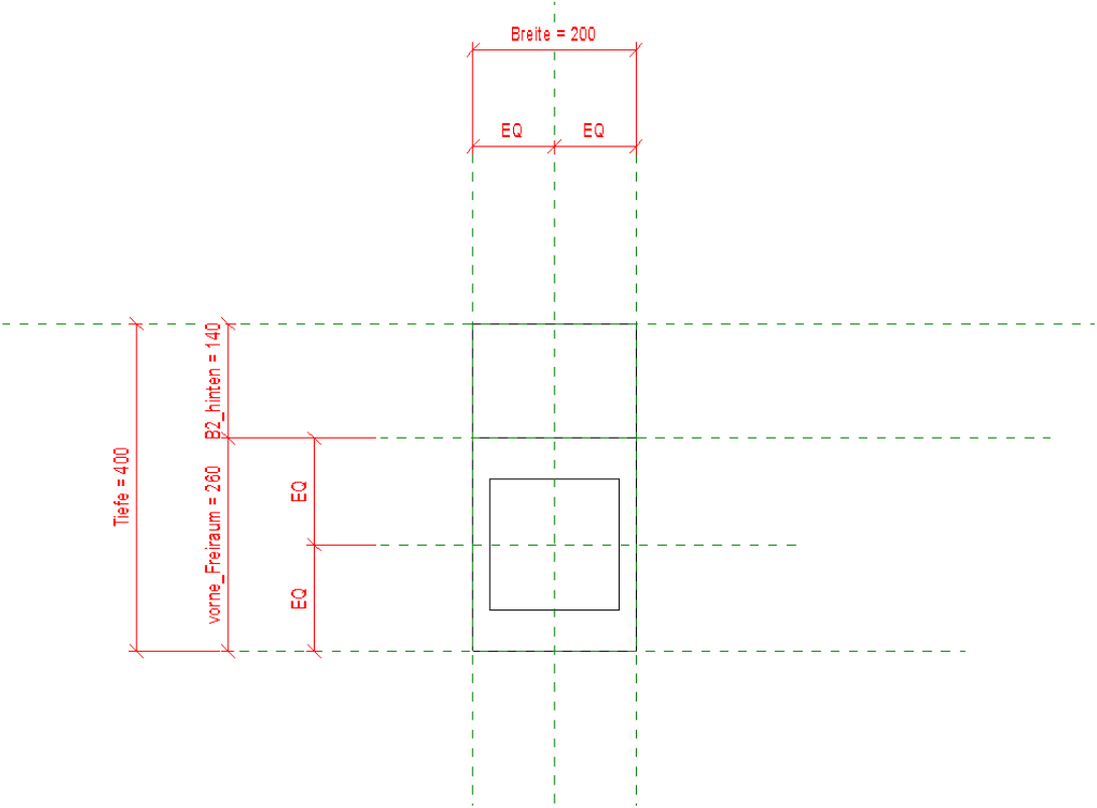
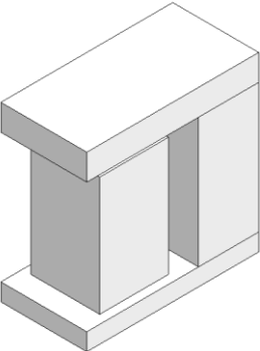
Stand: 01.09.2022



Kaffeemaschine

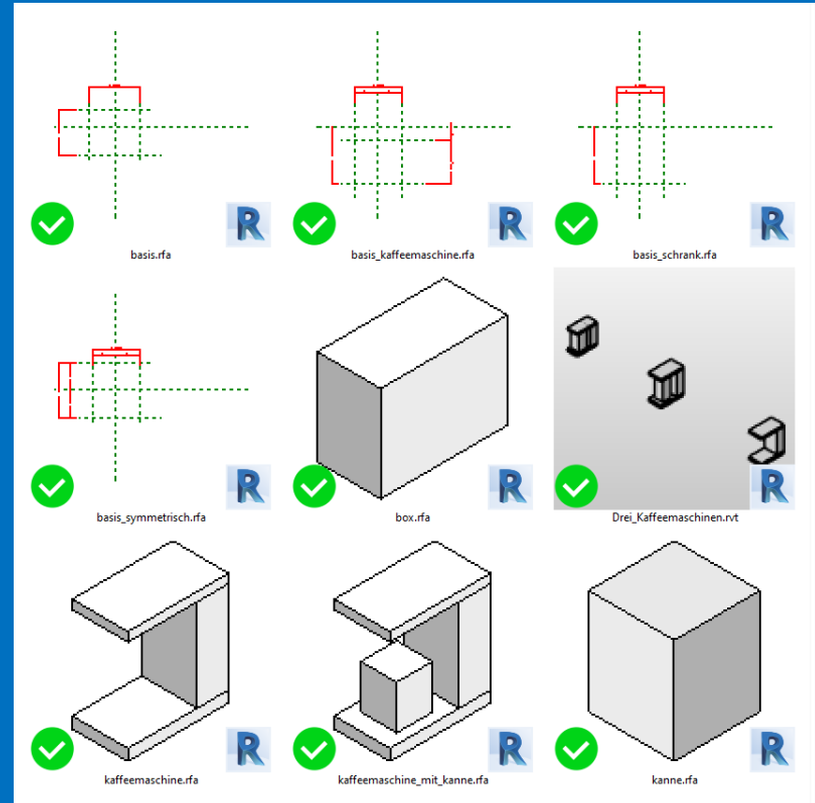
BEISPIEL: REFERENZEBENE

Maßlinien und Referenzebenen



BEGLEITINFO

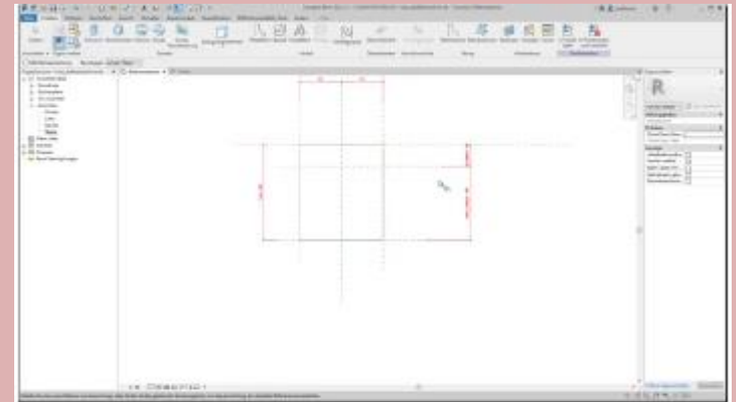
Dateien aus dieser Lektion stehen zum Download auf der kursbegleitenden Seite.



r05 lektion kaffeemaschine teil1

Inhalte:
Modell systematisch aufbauen

Familie in Familie:
Kaffeemaschine und Kanne...



Videolink

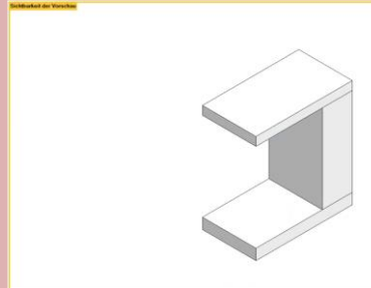
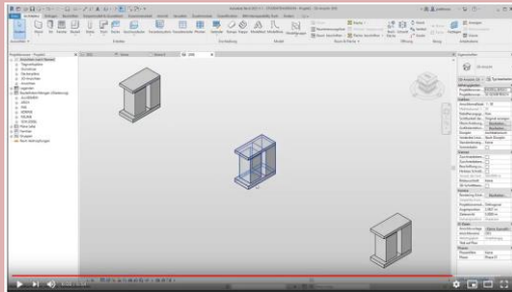
https://youtu.be/nl_SKoaLAJ4



Dateiname

r05 lektion kaffeemaschine teil2

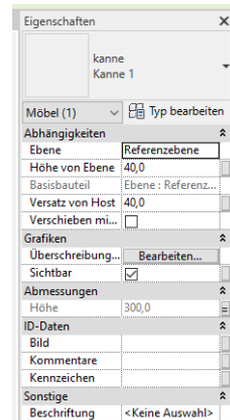
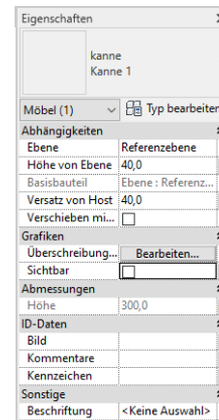
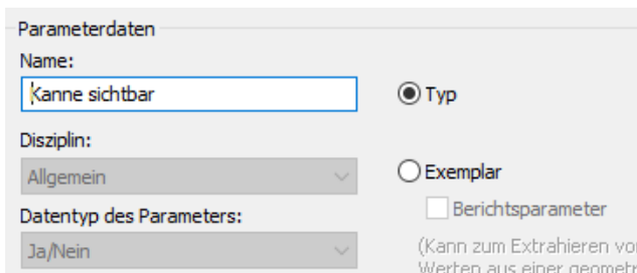
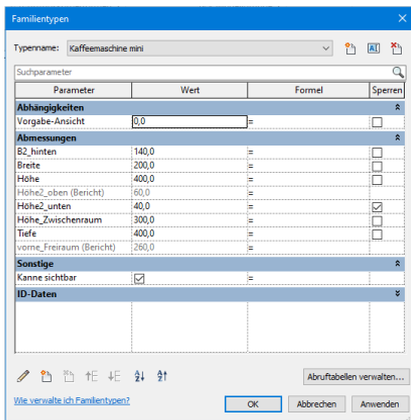
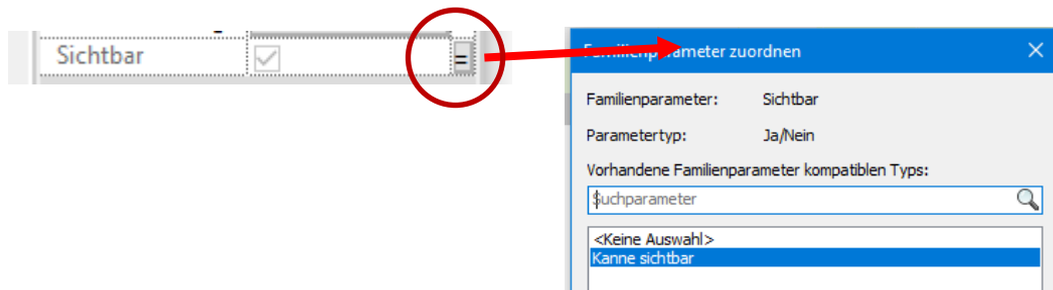
Inhalte:
Probleme mit Parametern lösen
Objekt mit Parameter „sichtbar“ schalten



Tipp: Sichtbarkeit

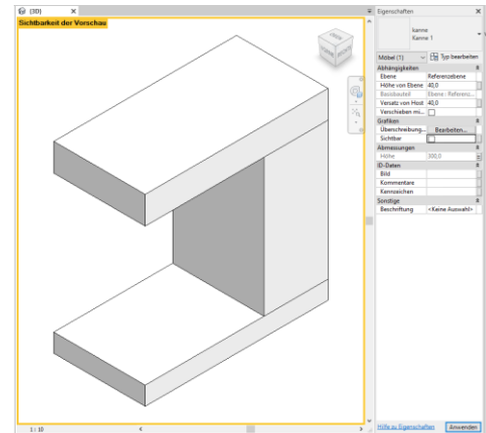
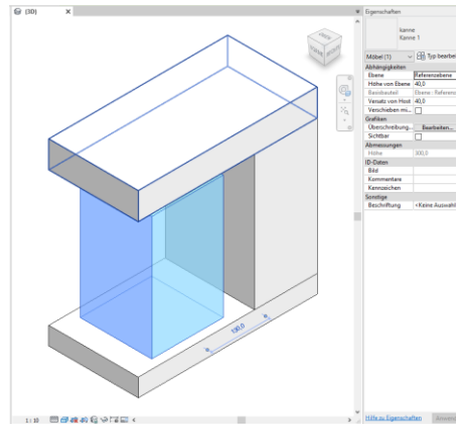
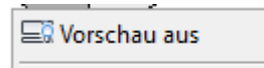
Sichtbarkeit der Kanne regeln über Parameter. (Datentyp: Ja/Nein)

Sichtbar <-> Kanne sichtbar



Vorschau der Sichtbarkeit

Im Familieneditor kann man die „Sichtbarkeit“ nur prüfen, wenn gilt: „Vorschau ein“.



Ende.

<https://www.archland.uni-hannover.de/home> <https://www.archland.uni-hannover.de/revit>