

Inhaltsverzeichnis

035. Geschoss	3
----------------------	-------	---

035. Geschoss

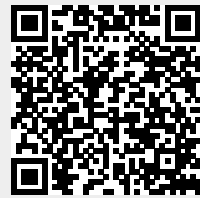
{Für andere Versionen kann in der URL einfach die Jahreszahl angepasst werden z.B.
[https://help.autodesk.com/view/RVT/2020/...](https://help.autodesk.com/view/RVT/2020/) -> [https://help.autodesk.com/view/RVT/2021/...](https://help.autodesk.com/view/RVT/2021/)}

Ein Geschoss (Stockwerk, Etage) ist Teil eines Gebäudes, der alle auf einer Ebene liegenden Räume umfasst, z. B. Keller-, Erd-, Ober-, Dachgeschoss. Die Geschosshöhen werden von Oberkante Fußboden des einen Geschosses bis Oberkante Fußboden des darüber liegenden Geschosses berechnet.([Brockhaus, Geschoss (Bauwesen)].

<http://brockhaus.de/ecs/enzy/article/geschoss-bauwesen> (aufgerufen am 2020-05-06)) Häufig werden in Revit Geschosse zwischen **Ebenen** platziert. Beim erstellen des Gebäudemodells kann es sinnvoll sein ein [W Regelgeschoss](#) zu konstruieren und nachfolgende in weitere Ebenen zu kopieren und dort anzupassen.

Der Vorgang wird prinzipiell [hier](#) näher beschrieben.

From:
<https://dokuwiki.fbb.h-da.de/> - **Fachbereich Bauingenieurwesen**



Permanent link:
<https://dokuwiki.fbb.h-da.de/doku.php?id=rvt:geschosse>

Last update: **2021/09/30 10:38**