Inhaltsverzeichnis

https://dokuwiki.fbb.h-da.de/

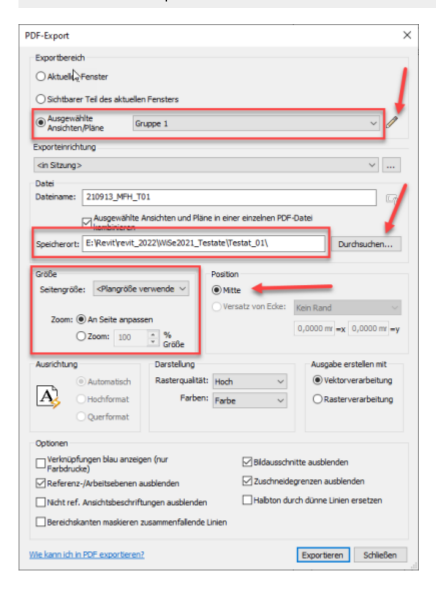
Printed on 2025/11/02 15:34

2025/11/02 15:34 3/4 210. Pläne als PDF ausgeben

210. Pläne als PDF ausgeben

Mit der Version Autodesk Revit 2022 ist möglich direkt aus der Anwendung PDF-Dateien zu erzeugen.

MFl -Datei -> Exportieren -> PDF

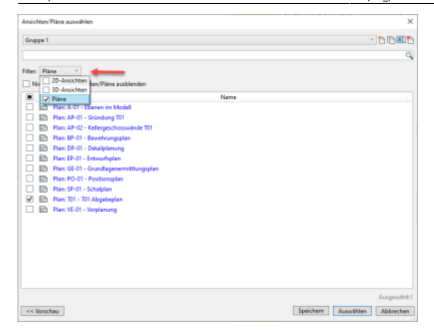


Im ersten Dialog muss zunächst ein oder mehrere Elemente die ausgegeben werden sollen ausgewählt werden. Es ist zu empfehlen den Standard Speicherort anzupassen. Dieser verweist auf

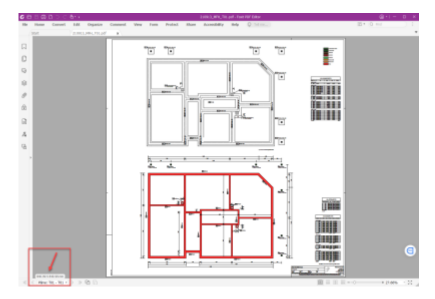
%homepath%\documents

Für die Seitengröße sollte *Plangröße verwenden* gewählt werden. Beim Zoomfaktor ist in diesem Fall 100% zu setzen da sonst der Maßstab nicht korrekt dargestellt wird. Als Position bietet sich *Mitte* an. Diese Empfehlungen können nach eigenem Ermessen angepasst werden wenn z.B. eine abweichende Seitengröße gewählt wird.

Last update: 2021/11/18 08:43



Die Elemente welche als PDF-Datei exportiert werden sollen sind in einem Unterdialog zu wählen. Der Dialog wird über das *Bleistift-Symbol* erreicht. Im Bereich *Filter* kann die Anzahl der angezeigten Elemente verringert werden. Die gewünschten Elemente sind auszuwählen und der Dialog per *Speichern* und *Anwenden* zu verlassen.



In einem beliebigen PDF-Viewer kann man erkenn dass die Blattgröße korrekt übernommen wurde und somit der Plan auch im korrekten Maßstab erzeugt wird.

⋒ Hilfe

From:

https://dokuwiki.fbb.h-da.de/ - Fachbereich Bauingenieurwesen

Permanent link:

https://dokuwiki.fbb.h-da.de/doku.php?id=rvt:pdf_plaene

Last update: 2021/11/18 08:43

