

# Inhaltsverzeichnis

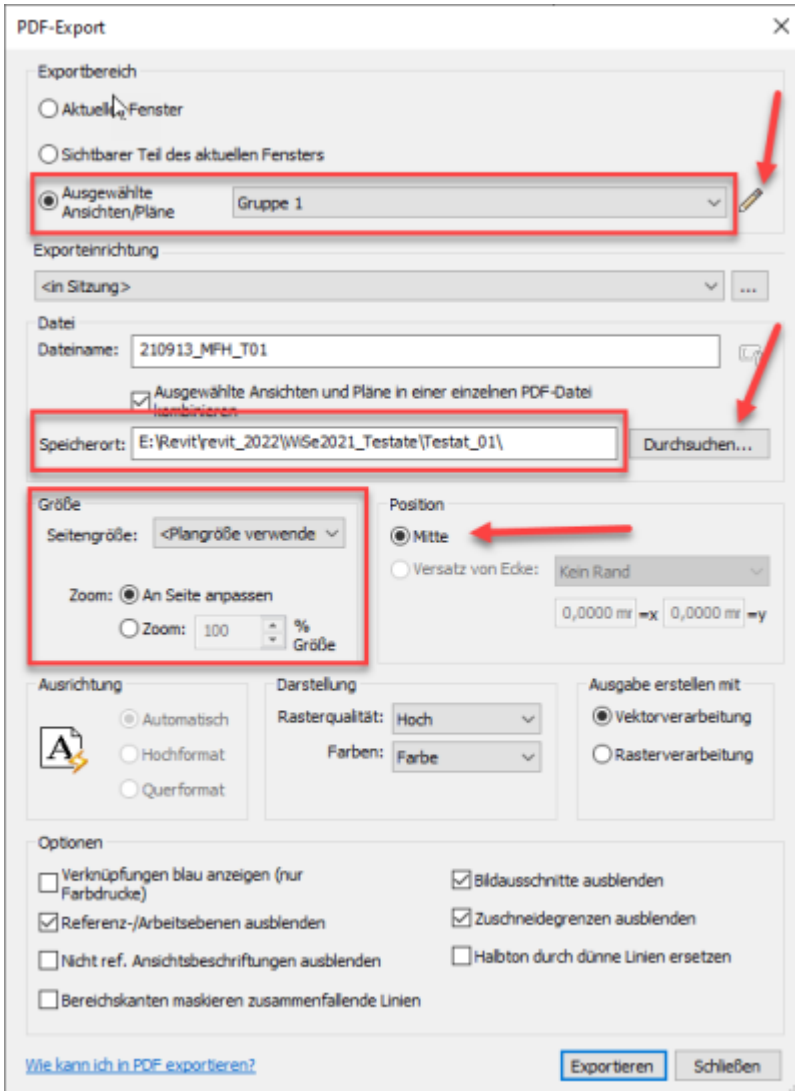
**210. Pläne als PDF ausgeben** ..... 3



# 210. Pläne als PDF ausgeben

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

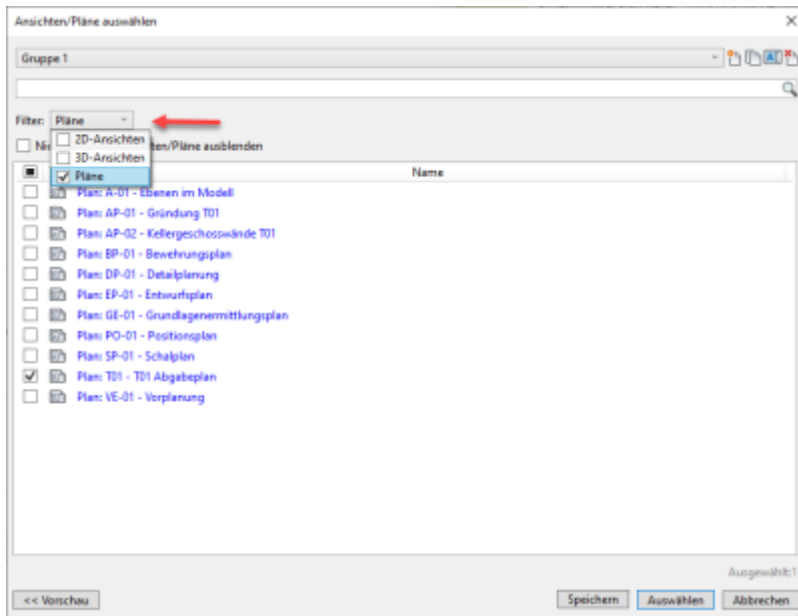
MFL -Datei -> Exportieren -> PDF



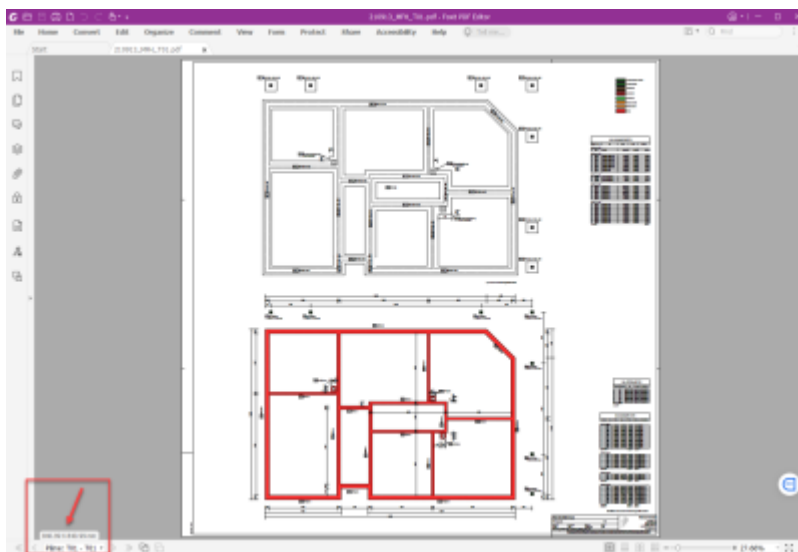
Im ersten Dialog muss zunächst ein oder mehrere Elemente die ausgegeben werden sollen ausgewählt werden. Es ist zu empfehlen den Standard Speicherort anzupassen. Dieser verweist auf

`%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.



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 erkennen dass die Blattgröße korrekt übernommen wurde und somit der Plan auch im korrekten Maßstab erzeugt wird.

 [Hilfe](#)

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

Permanent link: [https://dokuwiki.fbbu.h-da.de/doku.php?id=rvt:pdf\\_plaene](https://dokuwiki.fbbu.h-da.de/doku.php?id=rvt:pdf_plaene)

Last update: **2021/11/18 08:43**

