

Beschädigte Datei Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Öffnen Sie die Zeichnung, und geben Sie den Befehl PRÜFUNG ein. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, wählen Sie J für Ja.
- Geben Sie in einer leeren Zeichnung den Befehl WHERST ein, und wählen Sie die Zeichnung aus.

Aus

<<https://knowledge.autodesk.com/de/support/autocad/troubleshooting/caas/sfdcarticles/sfdcarticles/DEU/EXPORTLAYOUT-failed-to-generate-a-new-drawing.html>>

Das hilft nicht immer

Zweite Möglichkeit

1. Orig Zeichnung neu abspeichern
2. Sperrung aller Layer aufheben
3. Und alles aus der neuen zeichnung im Modellbereich entfernen
4. Versuch jetzt einen Layout zu exportieren, also quasi ein leeres Layout
5. Wenn es das geht, dann nimmst du originalzeichnung kopierst das modell bereich und fügst es der neuen Zeichnung hinzu. Denke an den Nullpunkt
6. Versuche jetzt zu exportieren

Andere möglichkeit ist die erzeugung von DWF dateien

Konvertieren einer DWF-Datei in AutoCAD 2017 und höher

Dieser Arbeitsablauf kann möglicherweise eine nutzbare DWG-Datei aus einer DWF-Datei erzeugen:

1. Erstellen Sie eine neue Zeichnung in AutoCAD.
2. Verwenden Sie die DWFATTACH Befehl und hängen Sie die DWF / DWFx-Datei an.
3. Zeichnen oder exportieren Sie die Zeichnung als PDF.
4. Beginnen Sie eine neue Zeichnung und verwenden Sie die PDFIMPORT Befehl zum Importieren der PDF.
5. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, wählen Sie die Option zum Importieren der PDF-Datei als AutoCAD-Geometrie.

Anmerkung: Die Funktion für den PDF-Import wurde in AutoCAD 2017 eingeführt.

Aus

<<https://knowledge.autodesk.com/de/support/autocad/learn-explore/caas/sfdcarticles/sfdcarticles/DEU/how-to-convert-dwf-files-to-dwg-format.html>>

From:
<https://wiki.fbetechn.de/> - **hls-Planung**

Permanent link:
https://wiki.fbetechn.de/doku.php?id=gebaeudetechnik:zeichnen:autocad:wenn_exportlayout_nicht_funktioniert&rev=1768843339

Last update: **2026/01/19 17:22**

