

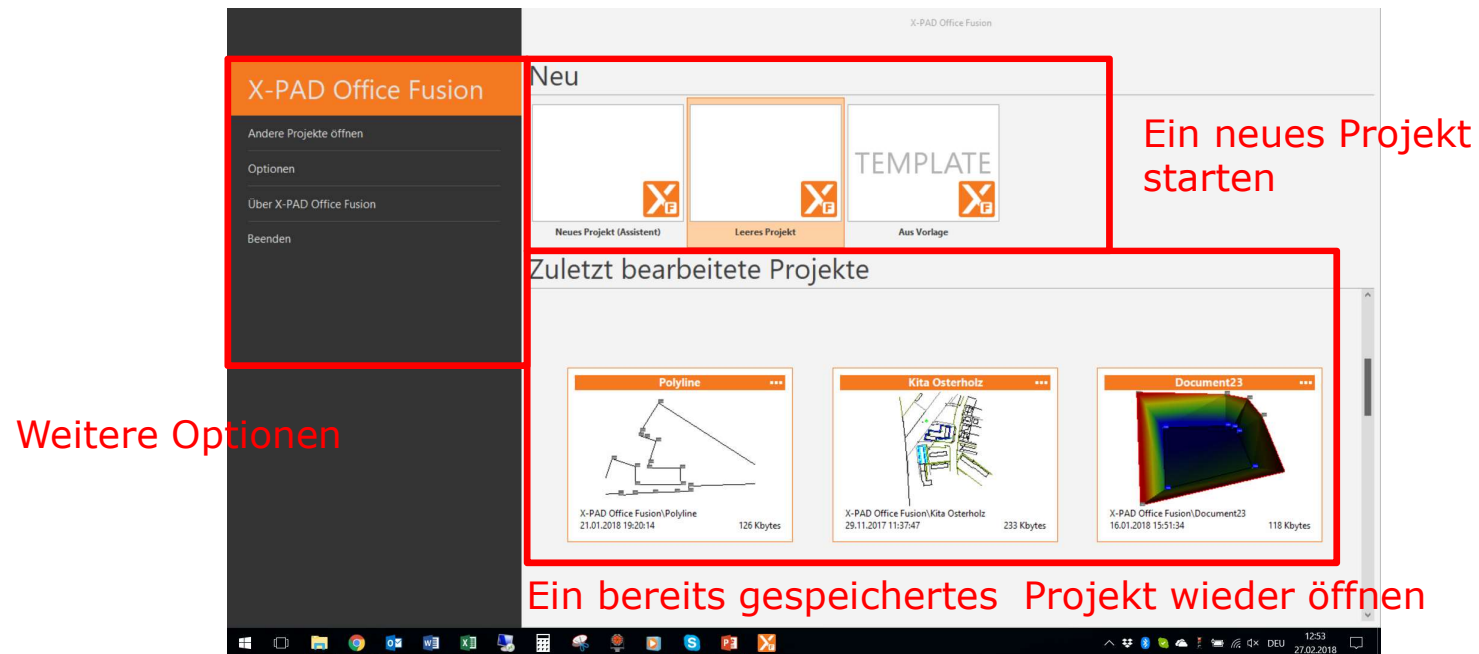
X-PAD Fusion

01 – Import einer Jobdatei (gfd)



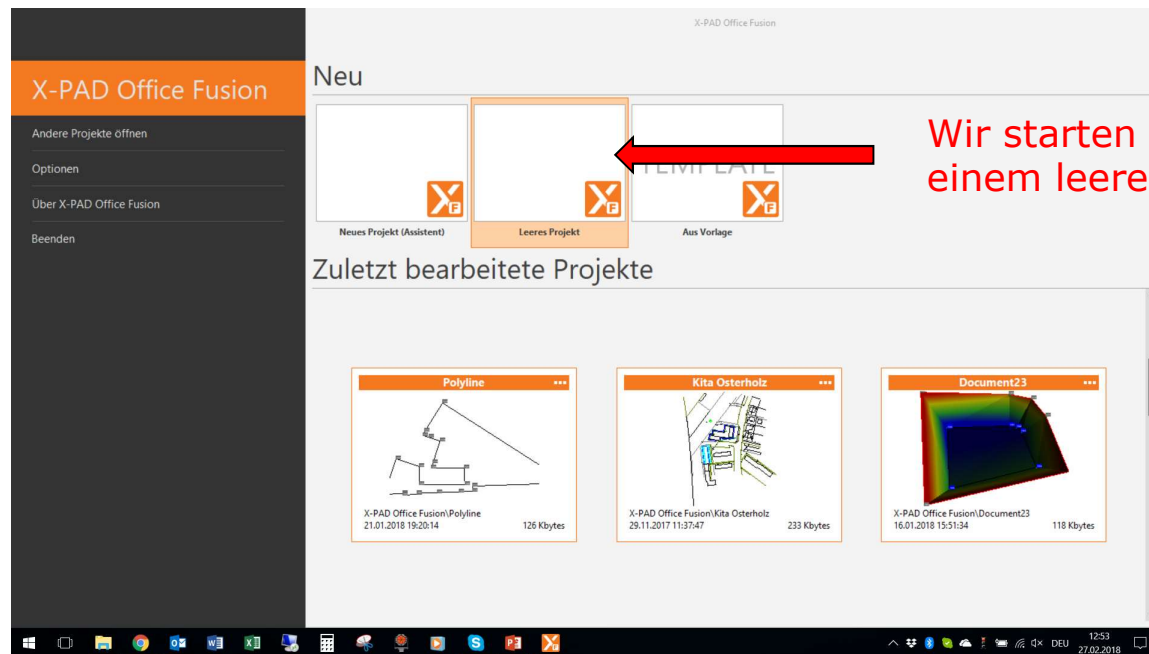
01 – Import gfd-Datei

Fusion öffnet sich beim Start mit folgendem Dialog:



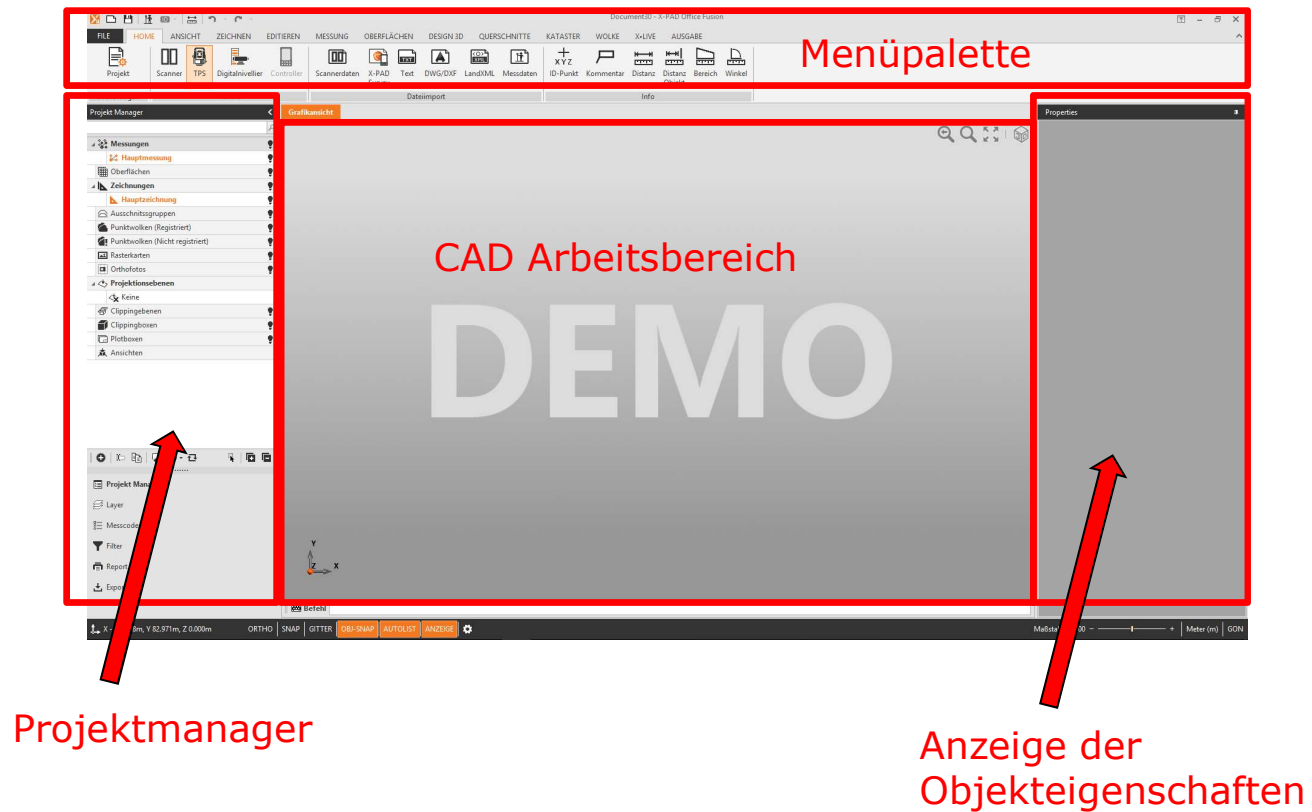
01 – Import gfd-Datei

Fusion öffnet sich beim Start mit folgendem Dialog:



01 – Import gfd-Datei

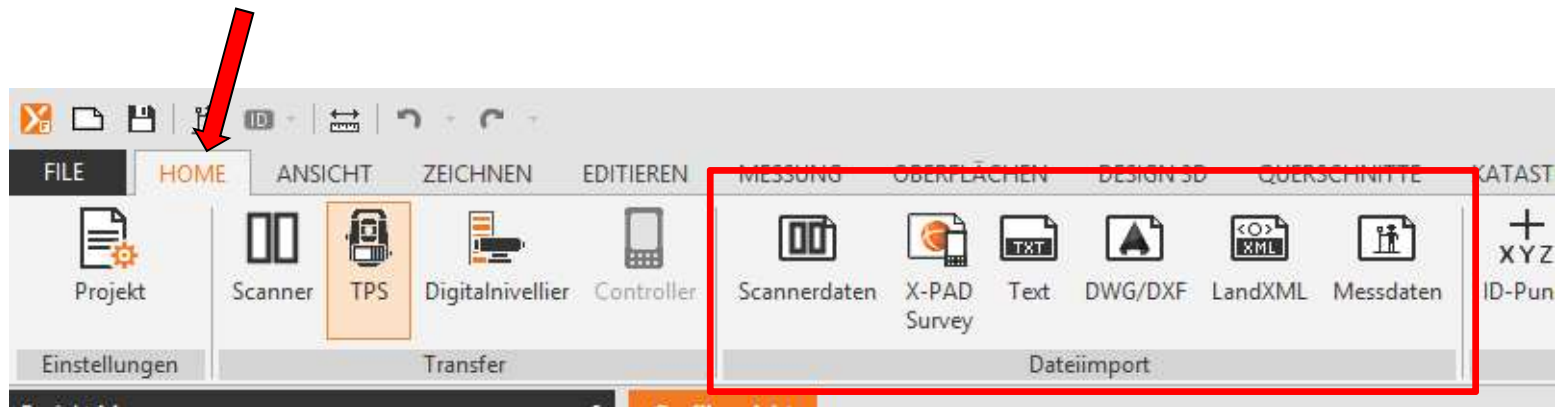
Der Startbildschirm gliedert sich in folgende Arbeitsbereiche:



01 – Import gfd-Datei

Daten importieren:

Unter der Registerkarte HOME finden sich die Importmöglichkeiten



Direkte Übernahme eines X-PAD gfd-files

Einlesen einer ASCII-Punktdatei

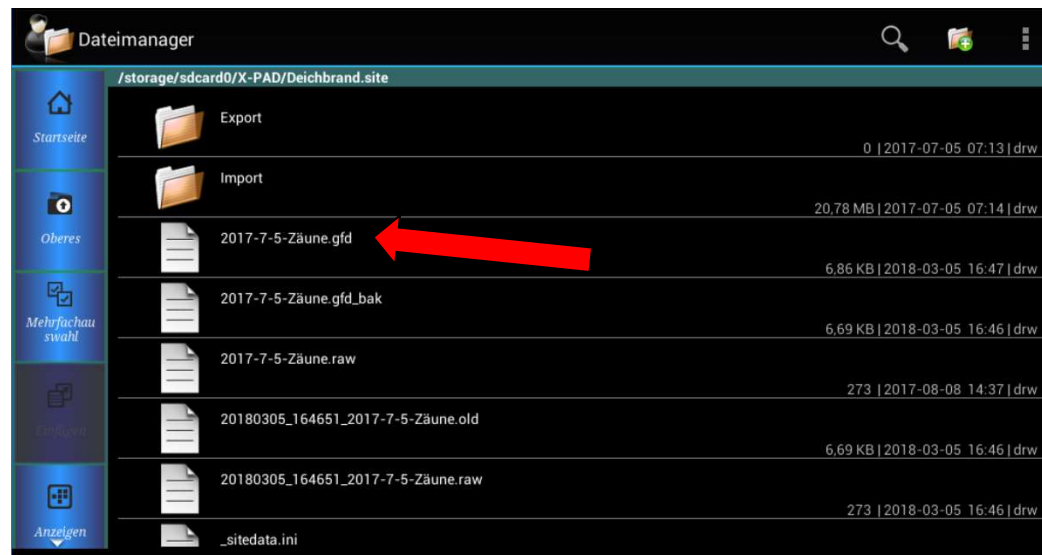
Import eines CAD-Planes

01 – Import gfd-Datei

Übernahme eines X-PAD gfd-files aus

- X-PAD Survey oder
- X-PAD Construction

Die gfd-Datei (Jobdatei) findet sich auf dem Controller im Baustellenverzeichnis: **X-PAD > Baustelle.site > Job.gfd**



01 – Import gfd-Datei

**Übernahme eines X-PAD gfd-files:
Datei z.B. per USB-Stick auf den Rechner kopieren und auswählen**

X-PAD Messung importieren

X-PAD Messung importieren
Zu importierende Daten auswählen.

Dateiname:
D:\2017-7-5-Zäune.gfd

Importoptionen

Daten in neues Unterprojekt importieren Ja

Neues Unterprojekt: 2017-7-5-Zäune

Zeichnung Ja

Topographische Punkte Ja

Messungen Nein

Oberflächen Ja

Weiter > Abbrechen

**Es bietet sich an,
verschiedene Jobs (z.B. Vor-
und Nachaufnahme) in
verschiedene Unterprojekte
einzulesen.**

**Hier können die grauen
Basislinien (Messlinien)
beim Import unterdrückt
werden.**

01 – Import gfd-Datei

**Übernahme eines X-PAD gfd-files:
Nach Abschluß des Imports wird Ihnen folgender Status angezeigt:**

Datenbericht	
Topographische Punkte	10
Referenzpunkte	0
Messungen	0
Oberflächen	0

**Bitte beachten: Externe
Referenzen innerhalb eines gfd-
files werden nicht übertragen!**

**Mit Beenden den Prozess
abschließen**

01 – Import gfd-Datei

Nach dem Import:

