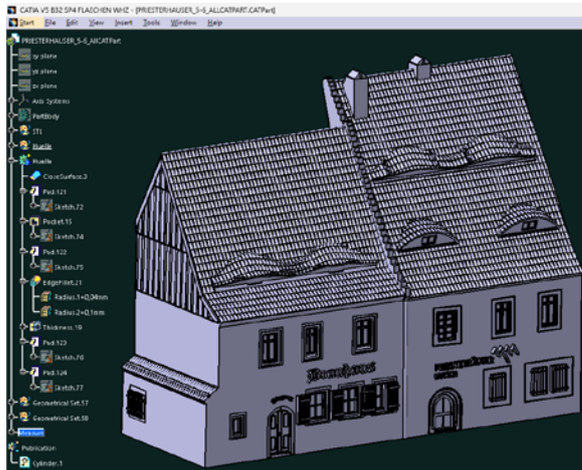


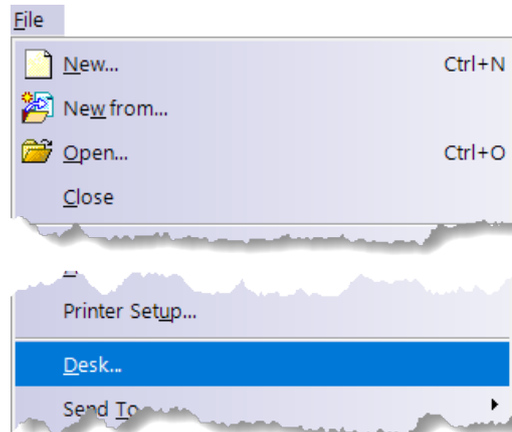
# Anleitung zur Datenkonvertierung von CATIA V5 nach CATIA 3DX

## 1. Vorbereitung der CATIA V5 Daten:

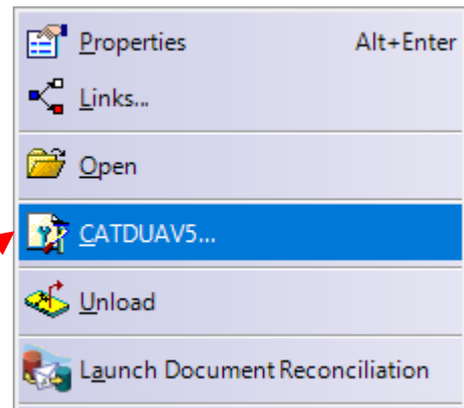
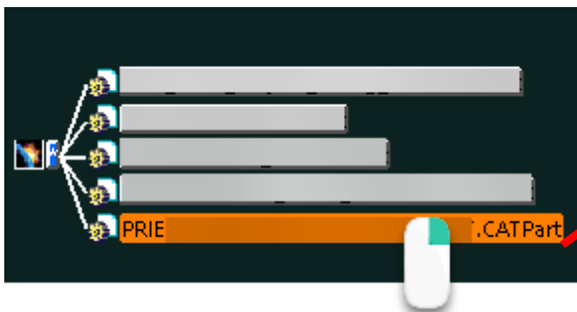
### 1. Öffnen der CATIA V5 Daten in einer CATIA V5 Session



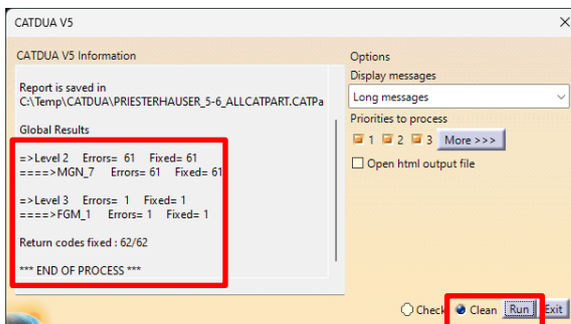
### 2. Start von File/Desk...



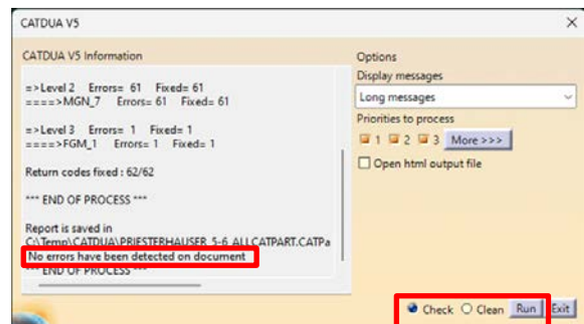
### 3. Start von CATDUA V5...



### 4. Start des Clean-Prozesses



### 5. Kontrolle des Clean-Prozesses



### 6. Speichern der Daten nach dem CATDUA-Procedere!

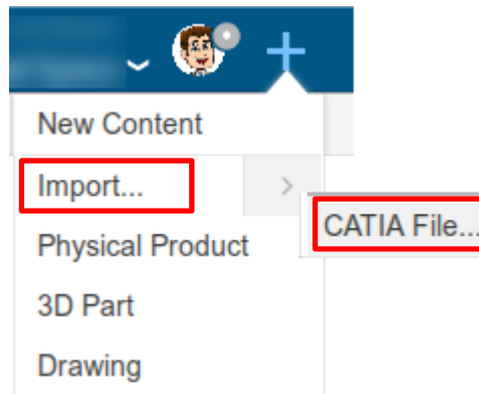


## 2. 3DX-Import der CATIA V5 Daten:

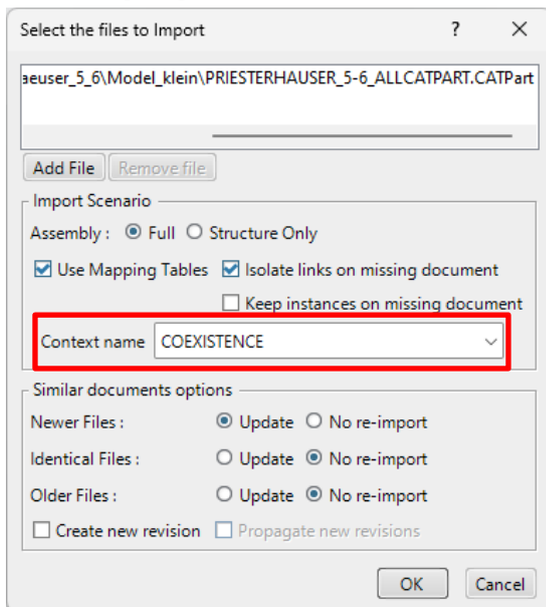
### 1. 3DX-RICH-Client starten



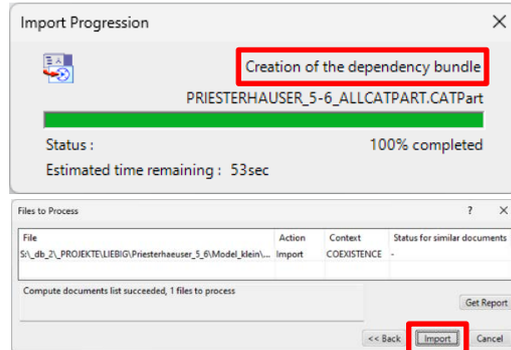
### 2. Import der CATIA V5 Datei



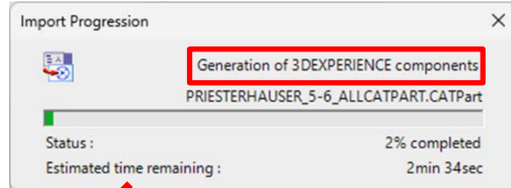
### 3. Festlegung von Import-Optionen



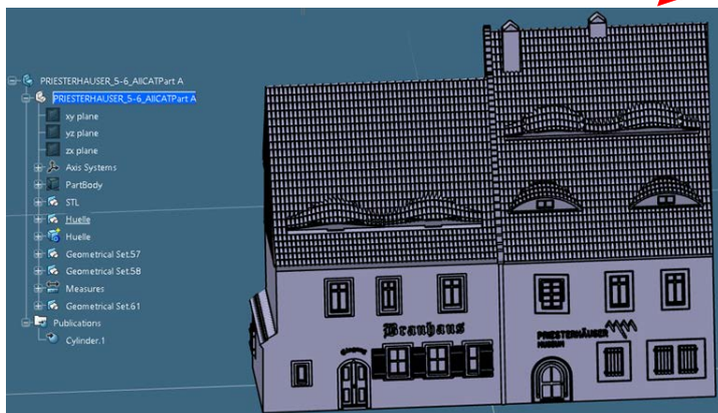
### 4. 3DX-Check der V5-Datenqualität



### 5. Start Import



### 3DX-Komponente (parametrisch-assoziativ)



Die neu 3DX-Komponente ist im aktuellen Teamarbeitsbereich/Collaboration Space nach dem Import bereits gespeichert und revisioniert (A).