

6.2.3 IFC Datei in Ixz Datei speichern

Dieses Tutorial kann in Lexocad im Menu oben unter Hilfe --> Tutorials vollständig angesehen werden.

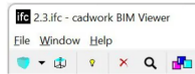
2.3 IFC Datei in Ixz Datei speichern

- 1 Der Link "2.3.html" öffnen, um die Datei "2.3.ifc" herunterzuladen

Dann Datei "2.3.ifc" öffnen



- 2 lexocad starten



- 3 Ein Fenster öffnet sich, in dem Sie verschiedene Optionen definieren können

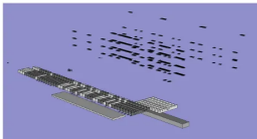


1. **Nichts ist angekreuzt.** Das bedeutet das alle Elemente werden standardmässig exportiert. Diese Elemente können durch Klicken auf "Show = Ansicht" angezeigt werden

Show...

- 4 1. "334 elements have more than 1000 triangles: export as Bloc-IV" is angekreuzt. Das bedeutet, dass Elemente mit mehr als 1000 Facetten in lexocad als Block IV exportiert werden. Andere Elemente (unter 1000 Facetten) werden standardmässig exportiert. Diese Elemente können durch Klicken auf "Show = Ansicht" angezeigt werden

Show...



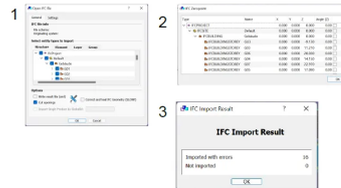
- 5 2. 14 elements have more than 10000 triangles: export as Bloc-IV. Das bedeutet, dass nur Elemente mit mehr als 10000 Facetten in lexocad als Block IV exportiert werden. Andere Elemente (unter 10000 Facetten) werden standardmässig exportiert. Diese Elemente können durch Klicken auf "Show = Ansicht" angezeigt werden

Show...



- 6 Die fortgeschrittene Option "Advanced : Start lexocad with all dialogs" ermöglicht die Anzeige aller dazwischenliegenden Einstellungsfenster ifc => Ixz

advanced: start Lexocad with all dialogs



cadwork