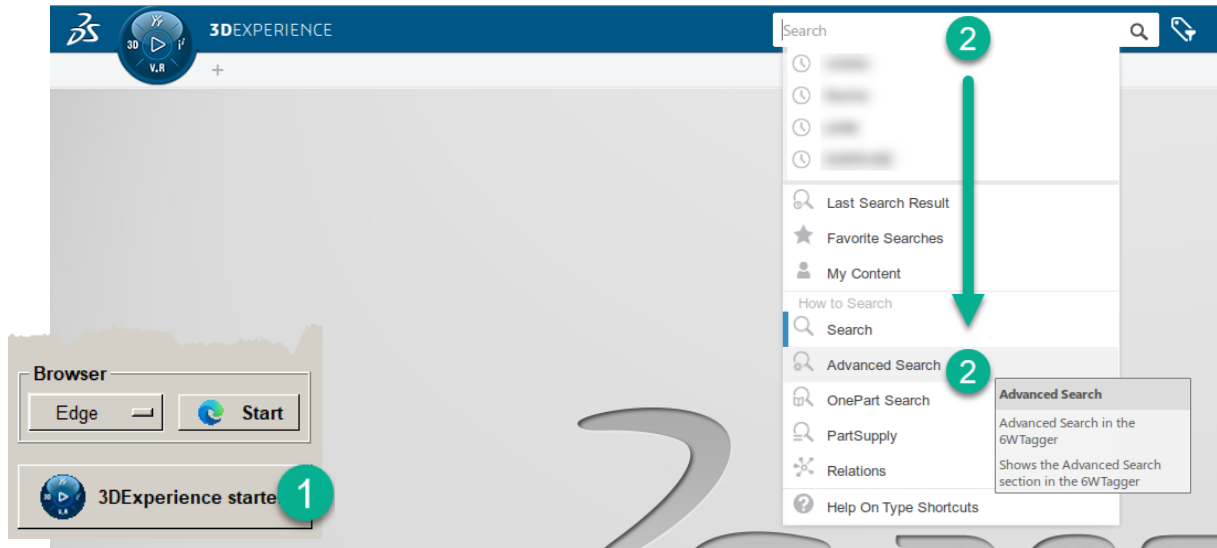


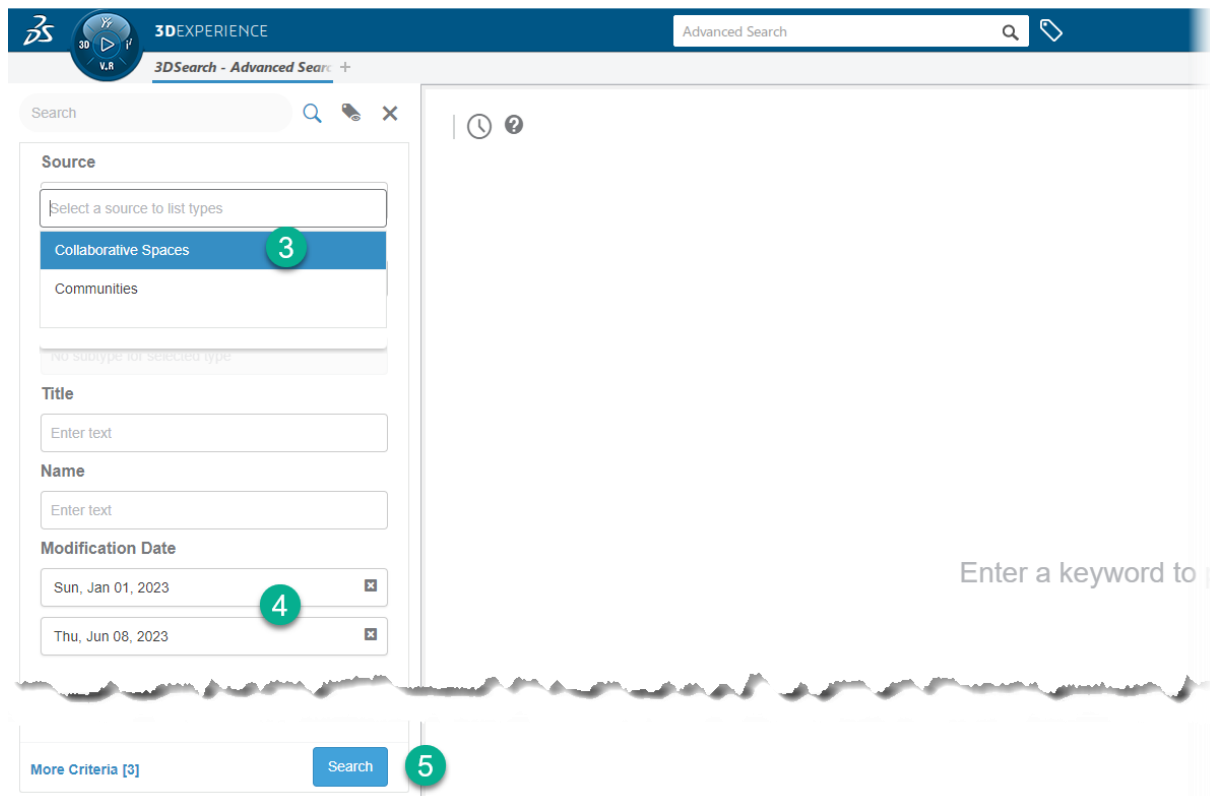


Anleitung zur Sicherung des (kompletten) Inhalts eines Collaborative Space

1. EXPORT aller Daten eines Collaborative Space/ Teamarbeitsbereich



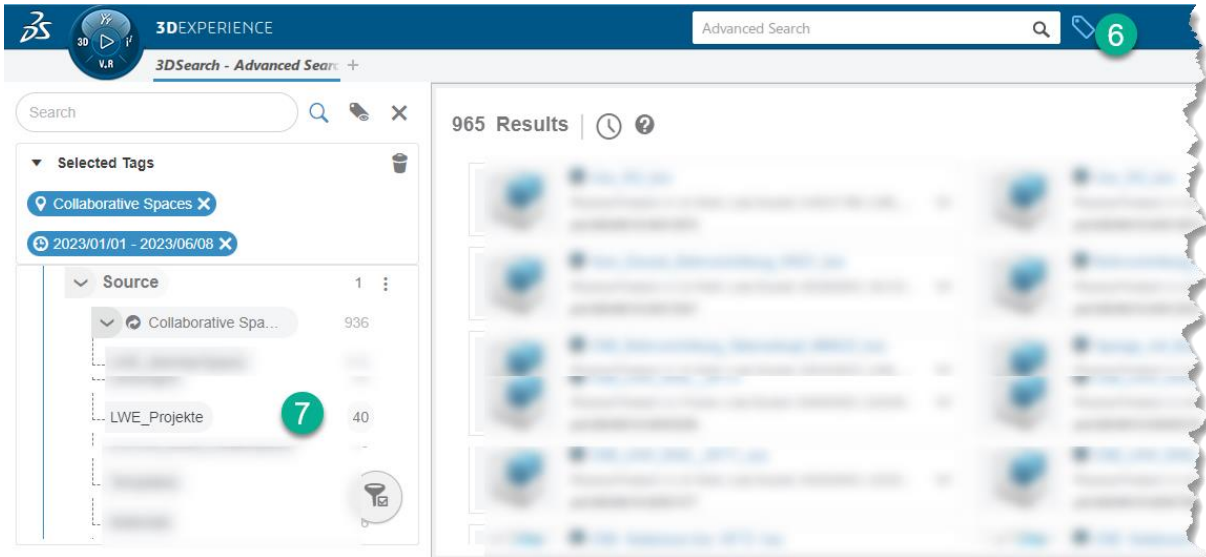
- 1 Start des **RICH-Client** und 2 **Advanced Search** auswählen
- 3 **Source:** Collaborative Spaces
- 4 **Modification Date:** Suchzeitraum angeben
- 5 **Search:** Suche starten



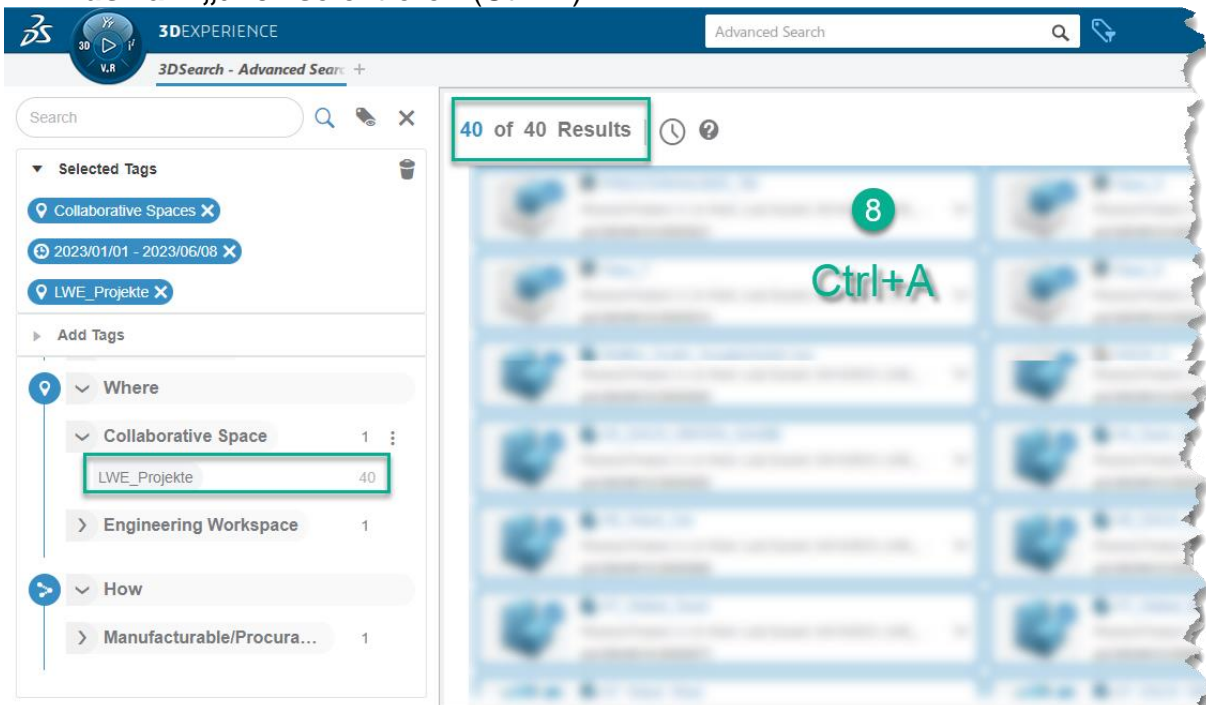


6 6W-Tag-Filter aktivieren

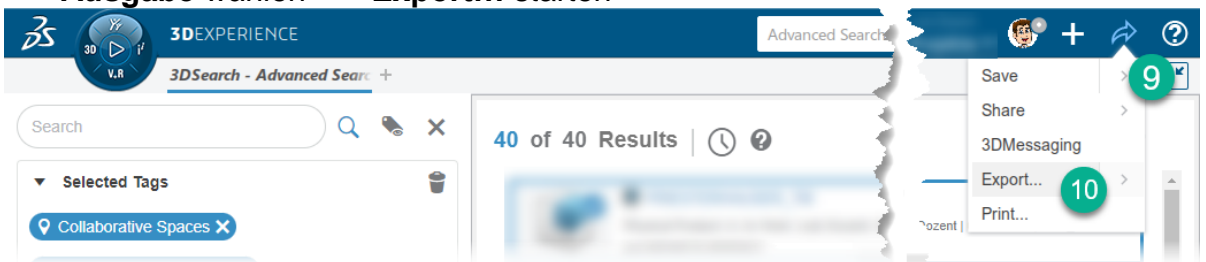
7 Where>Source wählen



8 Auswahl „alle“ selektieren (Ctrl+A)



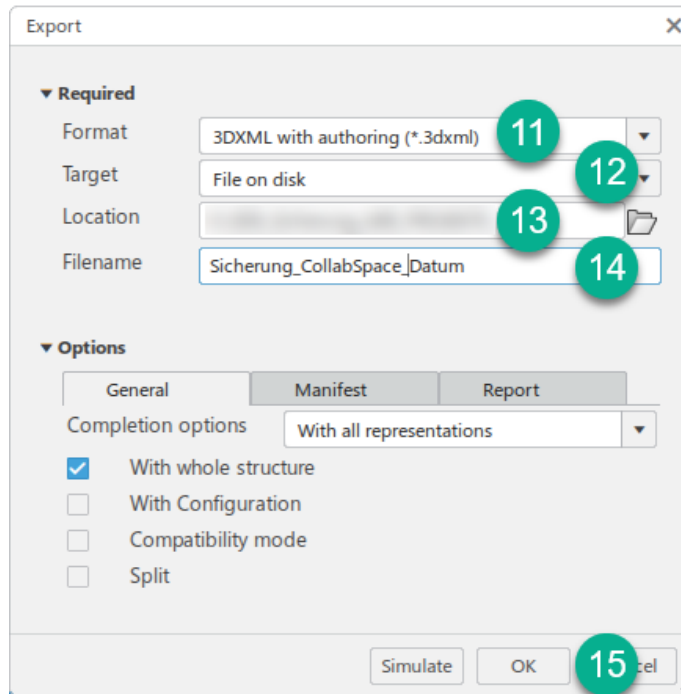
9 Ausgabe wählen 10 Export... starten



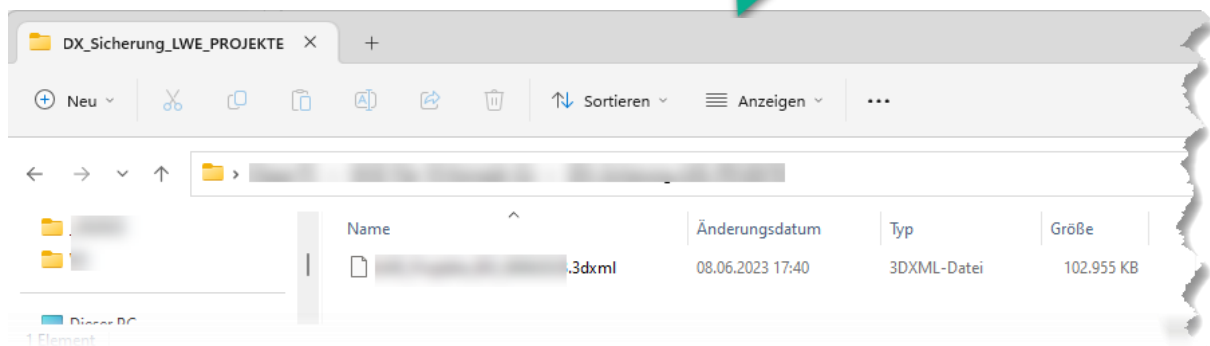


EXPORT-Definition ausfüllen:

- 11 **Format:** 3DXML with authoring (*.3dxml)
- 12 **Target:** File on disk
- 13 **Location:** Fileverzeichnis
- 14 **Filename:** Sicherungsdateiname mit Datum (Empfehlung)



15 Exportdatei (*.3dxml) wird erzeugt





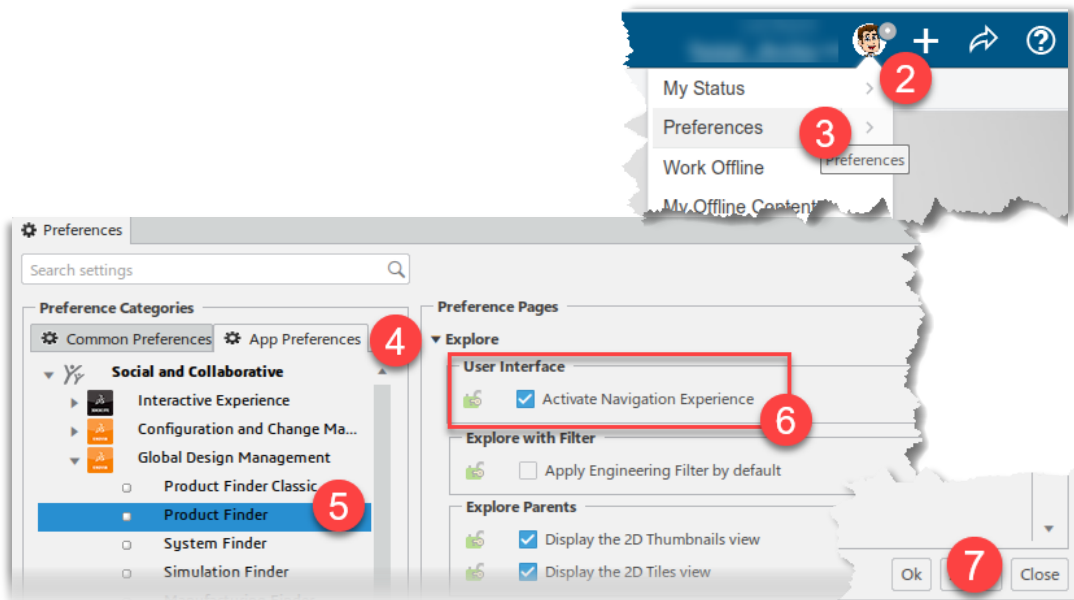
2. IMPORT einer zuvor gesicherter 3dxml-Daten in einen Collaborative Space

Start des RICH-Client und **1** Auswahl des **Ziel-Collaborative Spaces**



Folgeschritte 2 bis 7 sind optional bzw. müssen nur beim ersten mal kontrolliert/eingestellt werden.

2 Einstellungen/Kontrolle im RICH-Client **3** Preferences



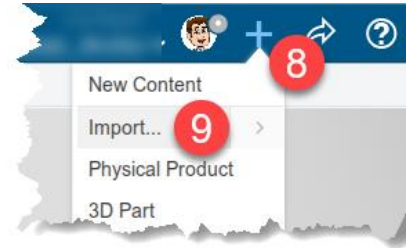
4 App Preferences>Global Design Management > **5** Product Finder

6 Explore Aktivierung der Option **Activate Navigation Experience**

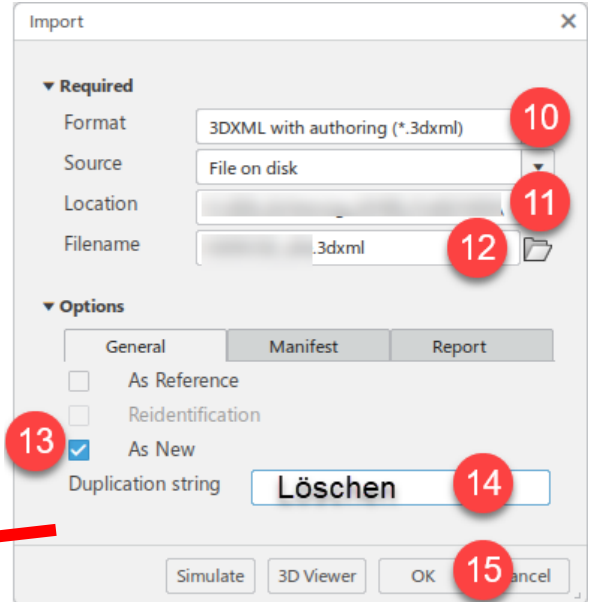
7 OK Bestätigung der Einstellung.



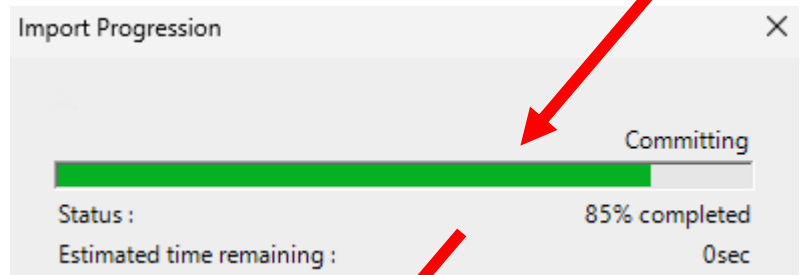
- 8 + (Hinzufügen) auswählen
- 9 Import... starten



- 10 Format: 3DXML with authoring
- 11 Location: Verzeichnis wählen
- 12 Filename: 3dxml-Datei wählen
- 13 Option: As New
- 14 Duplication string: **Text löschen/anpassen!**
- 15 OK: Import Starten

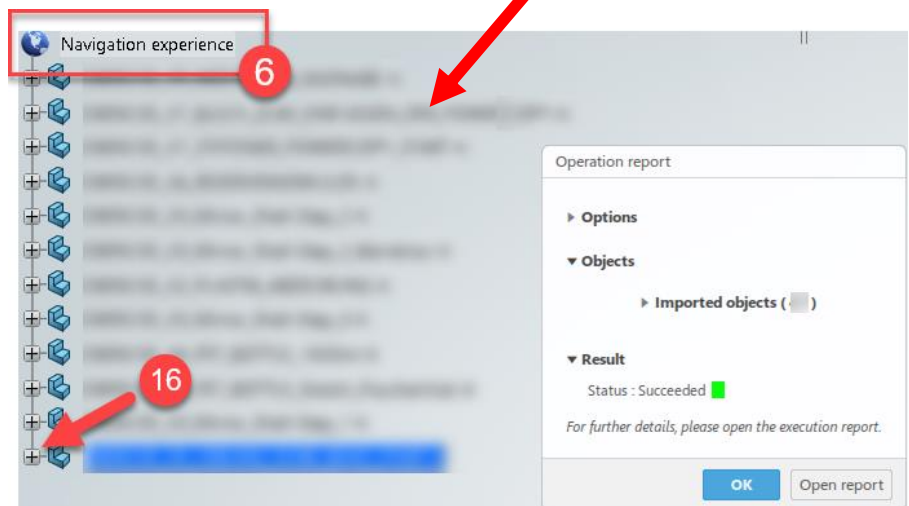


Import is done without Duplication string



Alle importierten Daten werden in einem virtuellen Produkt „Navigation experience“ aufgelistet.

- 6 Einstellung (siehe **Explore**)
- 16 Jeder einzelne „Knoten“ kann visuell kontrolliert werden.



Damit ist der Import abgeschlossen.