

# Support Tipp


## BIMObject® für Vectorworks

BIMObject® für Vectorworks ist eine Lösung, die es erlaubt BIM Objekte aus Herstellerbibliotheken herunterzuladen und im Dokument verfügbar zu machen. BIMObject® bietet ein in Vectorworks integriertes Portal über das BIM Objekte mit fertigen IFC Daten gesucht werden können. Das Portal ermöglicht den Zugriff auf eine Vielzahl von BIM Objekten von verschiedensten Herstellern, wie Möbel, Armaturen, Ausstattungsobjekte und vieles mehr, einschließlich spezieller Herstellerdaten. Das BIMObject® Portal erlaubt einen direkten Download in das Vectorworks BIM Modell.

### Ein BIM-Object herunterladen

1. In der Palette **Architektur BIM** den Eintrag **BIMObject** anklicken (1).

In der Methodenzeile werden die Schaltflächen für die Bearbeitungsmethoden für BIMObject® angezeigt.

2. In der Methodenzeile die erste Methode  **Durchsuchen/Herunterladen** anklicken (2).

**Hinweis:** Es kann sein, dass an dieser Stelle eine Registrierung notwendig ist.

Es öffnet sich der in Vectorworks integrierte Browser mit dem BIMObject® Portal.

- Mit Hilfe der Filter kann eine sinnvolle Vorauswahl getroffen werden.
- Über den Link **Mehr erfahren** können die Spezifikationen zum jeweiligen Objekt aufgerufen werden.

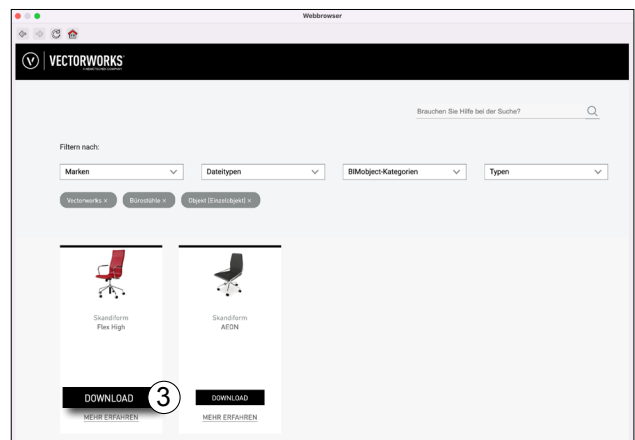
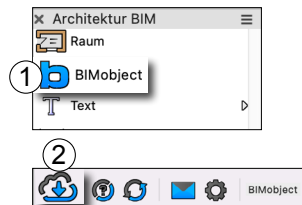
Durch das Anklicken der Schaltfläche **Download**, wird das BIM-Objekt heruntergeladen, der Browser schließt sich und das Objekt wird am Cursor hängend dargestellt. Das Objekt kann dann mit dem Cursor genau platziert und mit einem Klick in die Zeichnung eingefügt werden.

**Hinweis:** Bis das heruntergeladene BIM Objekt am Cursor hängend dargestellt wird, kann es zu kurzen Verzögerungen kommen, da Vectorworks die Datei überprüft. Der aktive Vorgang des Überprüfens wird in der Fußzeile des Vectorworks Programmfensters angezeigt.

3. Im Webbrowser des BIMObject® Portals die Schaltfläche **Download** für ein ausgewähltes BIM Objekt anklicken (3).

4. Das Objekt in der Zeichnung mit der Maus platzieren und mit einem weiteren Klick einfügen.

**Hinweis:** Das BIM Objekt ist mit diesem Vorgang in das Dokument importiert worden und kann über den Zubehörmanager immer wieder aktiviert und in die Zeichnung eingefügt werden.



**Hinweis:** Weitere wertvolle Informationen zu der Möglichkeit über das BIMObject® Portal BIM Objekte herunterzuladen, stehen in der Vectorworks Online-Hilfe bereit. Stichwort: [Architektonische Objekte von BIMObject einfügen](#)