

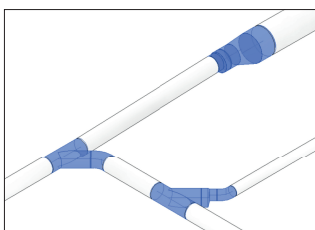
## GEBERIT BIM PLUG-IN

# NEUESTE FUNKTIONEN & VERBESSERTE

### AUSGABE OKTOBER 2025

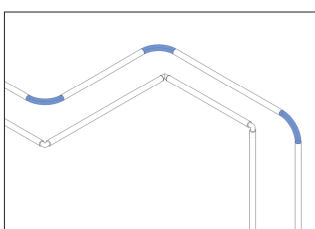
Ein Wartungsupdate für das Geberit BIM Plug-in steht jetzt zum Download bereit. Nutzer des Plug-ins werden per Pop-up-Nachricht in der Software darauf hingewiesen, dass eine neue Version verfügbar ist.

Diese Ausgabe der News bietet eine Übersicht über die wichtigsten Verbesserungen in den verschiedenen Modulen – damit Sie Ihre Planung schneller, intelligenter und präziser gestalten können.



#### **INTELLIGENTERE FITTINGS BEI VERSCHACHELTEN FAMILIEN**

Standardfittings werden nun automatisch durch intelligente verschachtelte Familien generiert. Durch die Integration dieser Elemente in die Routing-Voreinstellungen erstellt das System alle erforderlichen Konfigurationen ohne manuelle Schritte. Dies sorgt für einen schnelleren Arbeitsablauf, weniger Fehler und einen reibungsloseren Entwicklungsprozess.



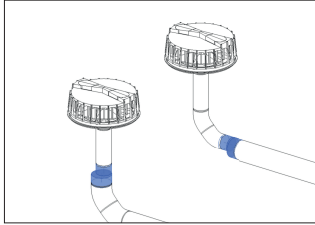
#### **MEHR FLEXIBILITÄT BEI ANSCHLUSSBÖGEN**

Versorgungssysteme unterstützen jetzt flexible Rohre, die in die Materialliste aufgenommen werden können. Diese Verbesserung verringert die Abhängigkeit von Fittings und ermöglicht eine effizientere und kostengünstigere Planung.



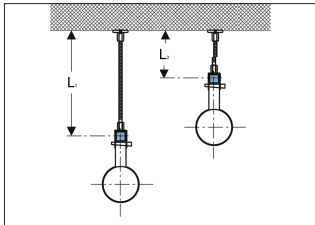
### MATERIALLISTE FÜR BESTIMMTE LEITUNGSABSCHNITTE

Benutzer können jetzt Materiallisten für ausgewählte Abschnitte statt für das gesamte System erstellen. Ideal für Renovierungsprojekte, da nur die relevanten Abschnitte bearbeitet werden.



### FLEXIBLE PLATZIERUNG VON REDUZIERUNGEN

Höhere Genauigkeit durch flexible Platzierung der Rohrleitungsreduzierung. Bei Projekten auf begrenztem Raum kann das Reduzierstück nun genau dort positioniert werden, wo es benötigt wird (an der vertikalen oder horizontalen Rohrleitung direkt nach einem Ablauf). Dadurch werden manuelle Anpassungen an Materiallisten reduziert und eine höhere Projektgenauigkeit gewährleistet.



### LÄNGENBESTIMMUNG VON GEWINDESTANGEN FÜR EINZELNE ROHRLEITUNGEN

Durch Festlegen mehrere Konstruktionsabstände auf Rohrebene können Benutzer genauere Listen für Befestigungselemente erstellen. Dadurch werden die Berechnungen für Gewindestangen und Schnittlängen optimiert und die Materialplanung effizienter.

### AB SOFORT UPDATE ANFORDERN

Diese Verbesserungen können ab sofort durch Herunterladen der neuesten Version des Geberit BIM-Plug-ins genutzt werden. Das Update ist direkt in der Software verfügbar. Befolgen Sie für die Installation einfach die Anweisungen in der Benachrichtigung.

Unser Team ist für Sie da, falls Sie weitere Beratung oder Unterstützung benötigen.