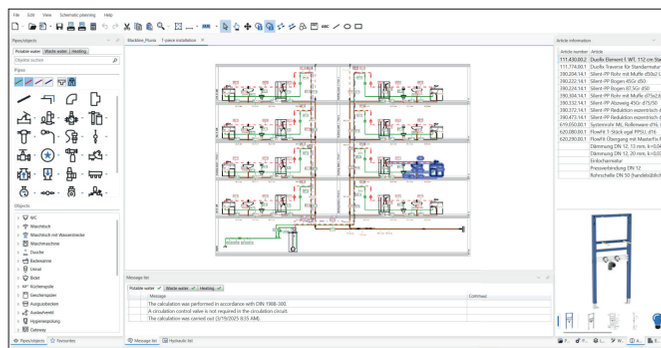


# GEBERIT PROPLANNER NEUE MERKMALE UND NEUE PRODUKTE APRIL 2025

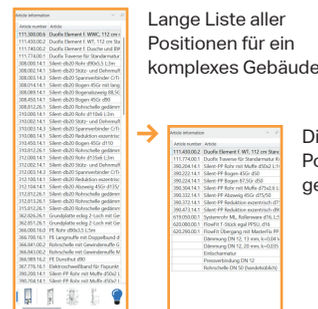
Ein Wartungs-Update für Geberit ProPlanner kann jetzt heruntergeladen werden. Benutzer werden direkt in der Software durch eine Pop-up-Meldung darauf hingewiesen, dass eine neue Version verfügbar ist.

## ALLGEMEIN

### SIMPLE UND EFFIZIENTE IDENTIFIZIERUNG BESTIMMTER PRODUKTE



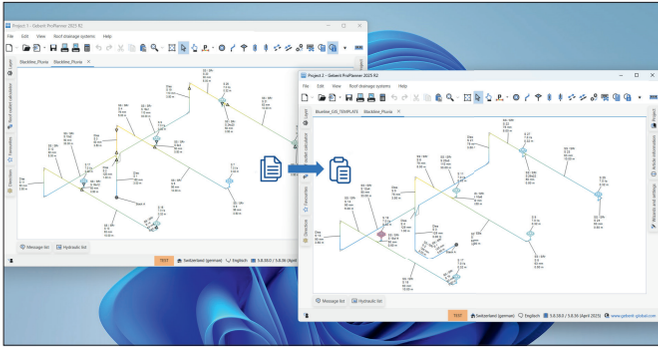
Benutzer können die Liste mit Informationen zum Artikel automatisch nach den für das Design gewählten Elementen filtern. So sehen sie in einer Übersicht, welche Produkte in einer bestimmten Section verbraucht wurden, und können die relevanten Information direkt einsehen (wird in allen Modulen implementiert).



Lange Liste aller Positionen für ein komplexes Gebäude

Die Liste wurde gefiltert und die Positionenliste enthält nur noch die gewählten Elemente des Designs

## ERHÖHTE FLEXIBILITÄT FÜR BENUTZER



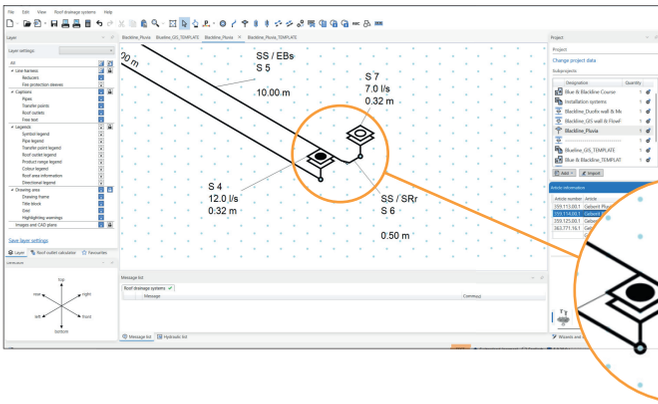
Im neuen Release können Benutzer gleichzeitig in zwei Fenstern arbeiten. So können sie einfacher zwischen zwei Instanzen wechseln.

Dadurch können Sie gleichzeitig an zwei Projekten oder Teilprojekten arbeiten oder Informationen und Elemente von der einen in die andere Instanz kopieren.

*Kopieren und Einfügen ist in den folgenden Modulen verfügbar: Installationssystem, Detailplanung 3D und Dachentwässerungssysteme.*

## DACHENTWÄSSERUNG

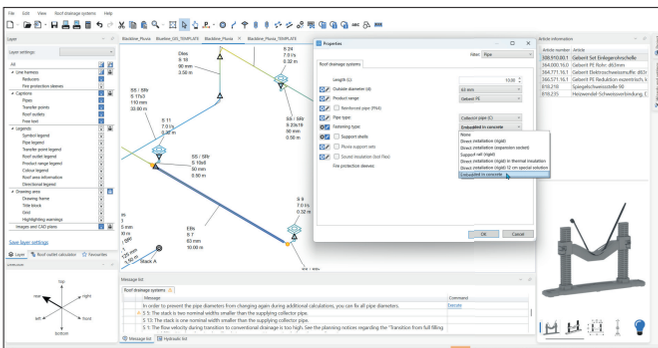
### EINFACHE IDENTIFIZIERUNG VON GEBERIT PLUVIA NOTABLÄUFEN



Dank der eindeutigen, visuellen Hinweise können Benutzer Notabläufe einfacher finden und in der Planung berücksichtigen. Dies erhöht die Sicherheit und reduziert Risiken im Planungsprozess.

Der Notablauf ist in der Mitte mit einem schwarzen Kreis gekennzeichnet, bei standardmässigen Abläufen ist der Kreis leer.

### PLANEN DER ROHRBEFESTIGUNG FÜR EINLEGE-INSTALLATIONEN



Bei der Planung des Rohrleitungssystems für die Geberit Pluvia Dachentwässerung, wenn die Rohrleitungen in Beton eingelassen werden, können Benutzer im Modul Schemaplanung ab sofort die neuen Geberit Einlegerohrschellen hinzufügen.

In Übereinstimmung mit den Planungsregeln werden die erforderliche Anzahl der Rohrschellen und die richtige Stelle an den Rohrleitungen in der Materialliste gesondert aufgeführt.

# SCHEMAPLANUNG

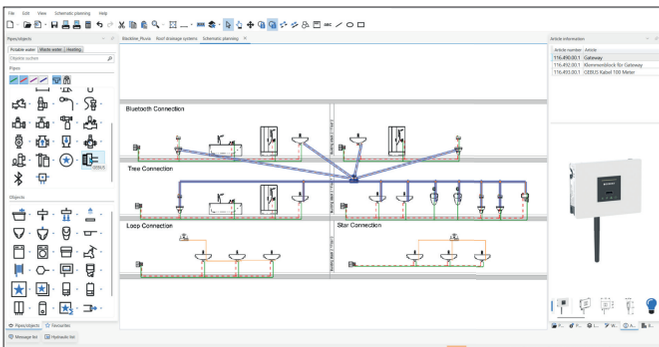
## PLANEN DER NEUEN GEBERIT EINLEGEROHRSCHELLEN



Bei der Planung eines Entwässerungssystems, bei dem die horizontal verlaufenden Verbindungsrohre in die Betondecke eingelassen sind, können Benutzer die neuen Geberit Einlegerohrschellen nun direkt in das Modul Schemaplanung integrieren.

In Übereinstimmung mit den Planungsregeln werden die erforderliche Anzahl der Rohrschellen und die richtige Stelle an den Rohrleitungen in der Materialliste gesondert aufgeführt.

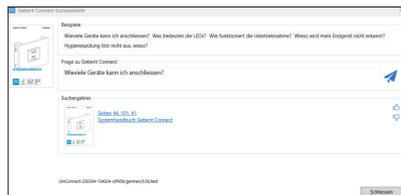
## PLANEN DES GEBERIT CONNECT SYSTEMS IN PROPLANNER



Mit Geberit Connect lassen sich verschiedene Hygienespülungen innerhalb des Gebäudes vernetzen und mit geringerem Aufwand zentral steuern.

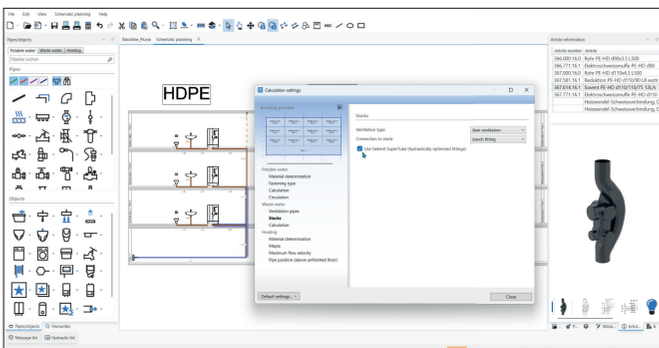
Mit dem neuen ProPlanner Release können Benutzer das Material für ihr Geberit Connect System ab sofort nahtlos planen und berechnen.

In der Materialliste sind alle erforderlichen Geberit Connect Elemente vollständig aufgeführt, einschliesslich der erforderlichen GEBUS Kabellänge des geplanten Systems.



Zudem ermöglicht das Release eine schnelle und intuitive Suche im Geberit Connect Suchassistenten, gestützt von künstlicher Intelligenz. (In deutscher Sprache verfügbar)

## PROBLEMLOSES ÜBERTRAGEN DER PLANUNG AUF EIN HYDRAULISCH-OPTIMIERTES

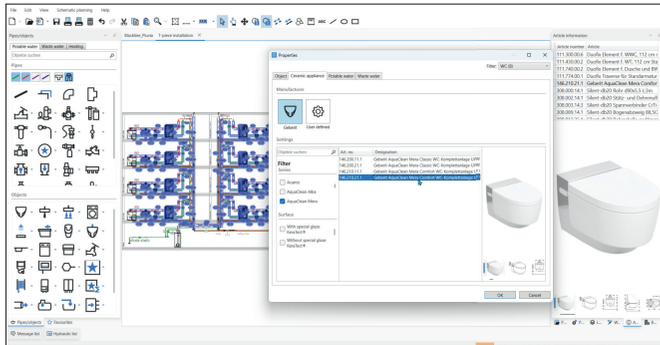


### ENTWÄSSERUNGSSYSTEM

Die mit Standardfittings geplanten Entwässerungssysteme können automatisch auf die Verwendung der hydraulisch-optimierten Geberit SuperTube Fittings aufgewertet werden. ProPlanner ersetzt die Abzweige und Bögen in Übereinstimmung mit den Planungsregeln für Geberit SuperTube durch Geberit SuperTube Fittings.

Dies ist bei den Entwässerungssystemen Geberit PE und Geberit Silent-db20 sowie beim Geberit Silent-Pro möglich.

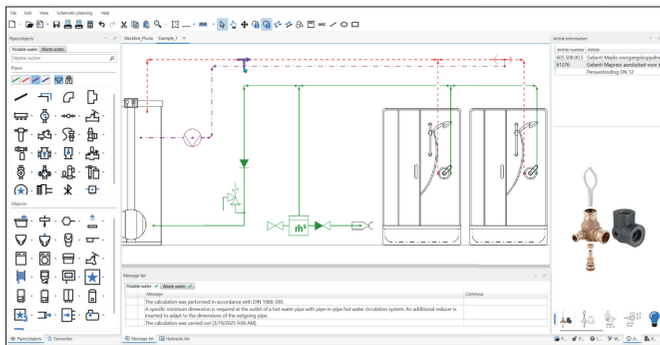
## ZEITSPARENDE DEFINITION EINER BESTIMMTEN SANITÄRKERAMIK DANK



### MEHRFACHAUSWAHL

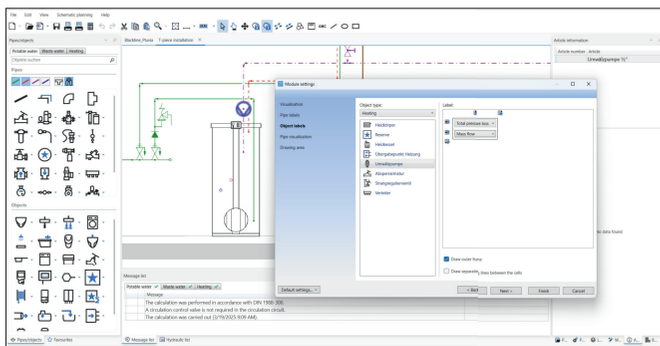
Benutzer müssen die Sanitärkeramik nicht mehr für jedes einzelne Element konfigurieren, sondern können ihre Wahl auf mehrere Elemente auf einmal anwenden. Dies vereinfacht den Vorgang. Das Ergebnis ist eine höhere Effizienz, weniger repetitive Aufgaben und ein schneller Abschluss der Arbeit.

## HÖHERE GENAUIGKEIT DER MATERIALLISTE



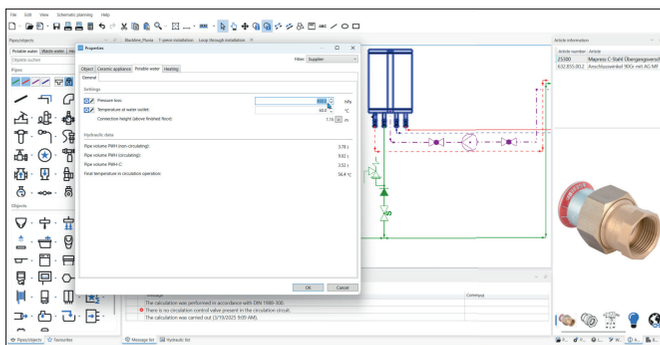
Im neuen Release kann die innenliegende Zirkulation von Geberit in horizontal verlaufenden Rohrleitungen ausgeführt werden. Dadurch sind Benutzer flexibler, Planungen genauer und Systeme effizienter.

## HINZUFÜGEN TECHNISCHER INFORMATIONEN ZU HEIZPUMPEN



Benutzer können jetzt direkt in der Beschriftung kritische Informationen ablesen, etwa den Gesamtdruckverlust oder den Massenstrom. Dies dient der Eindeutigkeit, verringert den Bedarf an manuellen Referenzierungen und gewährleistet exakte und effiziente Entscheidungen bei der Montage.

## BERECHNEN DER DRUCKVERLUSTE IM SYSTEM



Durch Festlegen der Druckverlustwerte bestimmter Elemente wie Frischwasserstation, Wassererwärmer und/oder Heizkörper kann das System den Druckverlust im gesamten Rohrleitungssystem genauer berechnen.

Dies gewährleistet exaktere Planungen und eine bessere Regelung des Wasserflusses durch das gesamte System.



## BESSERE PLANUNG UND KOSTENEINSCHÄTZUNG



Da verschiedene Typen an Schweissanschlüssen der Entwässerungsleitungen unterschieden werden können und zudem detaillierte Materiallisten zur Verfügung stehen, können die Kosten exakter eingeschätzt und Projekte besser geplant werden.

Es lassen sich auf diese Weise Spiegelschweissnähte und Geberit Elektroschweissmuffen unterscheiden.

## NEUE PRODUKTE HINZUGEFÜGT

---

Der Katalog in ProPlanner enthält alle neuen Produkte, die zur Liste hinzugefügt wurden.

- **Der neue Geberit Duofix 2025;** Das vollständige Sortiment des Geberit Duofix ist jetzt in ProPlanner verfügbar.
- **Geberit GIS Grundplatte**
- **Neue Geberit CleanLine Duschrinne:** In verschiedenen Längen, Edelstahl gebürstet und schwarzchrom
- **Urinaltrennwände schwarz; Glas grau und Glas weiss**
- **Geberit Typ 383 Füllventil für Unterputzpülkasten**
- **Neue Bezeichnung und neue Urinalsteuerungen**
- **Neue Bezeichnung und neue Geberit Betätigungsplatten Sigma40 und Sigma01**
- **Die Geberit Einlegerohrschelle**
- **Neue Geberit FlowFit Fittings**
- **Geberit Mapress Therm Sortiment**