
Evento 12 - Update-Patch 12.1.1382

Bitte überprüfen Sie vor Installation des Update-Patches zunächst die derzeit auf Ihrem Rechner installierte Evento-Version. **Voraussetzung für die Installation dieses Update-Patches ist eine Evento-Version 12.x.xxx**

Änderungen gegenüber Evento V.12.0.1364

ÄNDERUNGEN / ERWEITERUNGEN

- **IFC-Import:**
 - Der **Import von IFC-Dateien wurde verbessert**, um noch präzisere und detailliertere Gebäudemodelle zu erstellen.
 - Import von Dateien im Format **"IFC 4.3"** möglich
 - **Stützen** werden jetzt mit ihrer **genauen Höhe** importiert
 - Im IFC-Import werden unterschiedliche **Dachvarianten jetzt als "Dach" importiert**, statt wie bisher als 3D-Objekt.

- **Erweiterte Funktionen:**
 - Platten bieten jetzt ihre **U-Wert-Definition** beim Übertragen von Eigenschaften.
 - Die Toolbar **"Anzeigefilter"** wurde um die Filteroption **"DB-Eintrag (U-Wert)"** erweitert, so dass Sie Projekte nach U-Wert-Definitionen filtern können.
 - Bei der **Eingabe von Fenstern und Türen** kann jetzt direkt der Datenbankeintrag ausgewählt werden.
 - Neue Features wie **"Absolute Bemaßung"**, **"Text Ausrichtung mit Unterlängen und Drehwinkel"**, **"Layer wahlweise immer gesperrt"** und **"Sichtbarkeit von Wänden im 3D über Layer steuerbar"**.
 - Eingabefelder für Höhenpunkte sind ausgegraut, wenn Option "Für alle Punkte" gewählt ist
 - **Strecken- und Abstandsbemaßungen** können jetzt bequem über den **"Bearbeiten/Strecken"-Befehl** angepasst werden.
 - Geöffnete Projektdateien können nun für andere Benutzer gesperrt werden.

■ **Stabilität und Zuverlässigkeit:**

- Die **Eingabefelder der numerischen Eingabe** reagieren jetzt korrekt auf Änderungen der Einheiten.
 - Die Meldung "**Flächen & Volumina**" funktioniert jetzt einwandfrei, auch wenn das Feature-Set "Massen" nicht aktiviert ist.
 - Abstürze beim **IFC-Export aus Plänen, Ansichten** usw. wurden behoben.
 - **Gedrehte Raster-Ansichten** funktionieren jetzt wieder korrekt, so dass Sie Ihre Projekte aus verschiedenen Perspektiven betrachten können.
 - **Wandsegmente von polygonalen Wänden** wurden repariert.
 - Die **geometrische Lage von Unterzügen** und die **Identifizierung von Deckenplatten** wurden im IFC-Import verbessert.
 - Der Parameter "**Füllung anzeigen**" bei Flächenzusammenstellungen wird jetzt im Projekt gespeichert, so dass Ihre Einstellungen nach dem Speichern und Laden des Projekts erhalten bleiben.
 - Komponenten in Konstruktionsebenen behalten jetzt ihre **GUID** nach dem Speichern und Laden.
 - Änderungen an der Option "**als außenliegend behandeln**" lösen jetzt eine **Neuberechnung der Zonierung** aus.
 - Die Einstellung "Verwenden als" bei Wänden bewirkt jetzt auch die **Zuordnung zur entsprechenden uValueGroup im XML-Export**.
 - Absturz beim Aufruf bestimmter Pläne behoben
 - Nachtexte werden bei architekturengerechter Bemaßung korrekt angezeigt
 - Fehlerhafte Volumenberechnung im Dachgeschoss bei Optionen "Nach oben offen" und "Keine Dachinnenverkleidung" behoben
 - Funktionalität von **Schornsteinen in „Allen Geschossen“** wieder hergestellt.
-