

BIM4You WEB – Übersicht der Version 4.1.0.14.145 vom 09.05.2019

Übersicht über Änderungen seit Version 4.1.0.13.838 vom 15.02.2019

Änderungen und Neuerungen

Optimierung beim Importieren von Projekten.

Beim Projektimport können nun Tagebucheinträge importiert werden.

Im Positionsmanager können nun LV-Varianten gelöscht werden.

Menü	
LV-Text übernehmen	
Position ändern	
Alle Positionen auswählen	
Neu	
Zielmenge erfassen	
Neues Mengendetail	
Löschen	
LV-Variante löschen	
Alle LV-Varianten löschen	

Projektdatei – Differenzierte Betrachtung nach BRI und BGF unter BIS – Bauwerk-Info-System im Reiter DIN 277 hinzugefügt

Word Serienbrief Funktionalität in den Adressen.

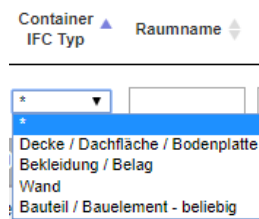
BOBs können bei der Bemusterung direkt aus BOB-Popup angewendet werden.

The screenshot shows a software window titled "BOB: FAS1-VWS-BIM". On the left is a sidebar with categories: BOB-Daten, BOB-Geometrie, BOB-Parameter, BOB-Details, and BOB-Properties. The main area displays a list of BOB items with the following details:

- Metall-Standgerüst als Fassadengerüst, Lastklasse 3**
Optional:
Formel: wenn(#bob<0;0;#bob)
Preis/EP netto: 8,10 / m2
Element-ID: 001.010800
- Sockeldeckputz , fein verrieben**
Optional:
Formel: #p9 * wenn(#l0p;0;1) // bei Öffnungen wird nicht gerechnet
Preis/EP netto: 17,16 / m2
Element-ID: 023.020100
- Außenputz, komplett**
Optional:
Formel: #l*#h * wenn(#l0p;-1;1) - #p9*wenn(#l0p;0;1) // Länge x Höhe, Öffnungen werden mit -1 multipliziert, mit sockel-Abzug
Preis/EP netto: 32,31 / m2
Element-ID: 023.030400
- d = <d> mm, Sockelbereich Perimeterdämmung/Armierung/Feuchteschutz**
Optional:
Formel: #p9 * wenn(#l0p;0;1) // bei Öffnungen wird nicht gerechnet
Preis/EP netto: 76,94 / m2
Element-ID: 023.08i-SO-EPS-WD

At the bottom of the window, there is a blue bar with a red arrow pointing to a button labeled "BOB anwenden".

Mehrschichtige Bauteile (Teile eines Bauelements) können bei der Bemusterung über die Spalte Container IFC Typ mittels Dropdown-Menü in Abhängigkeit der auftretenden Bauteile gefiltert werden. (v.a. wichtig bei IFC-Modellen aus ARCHICAD)



Fixes

Im BIM Server kann der Container IFC Typ nun verlässlich eingeblendet werden.

Termin-/Kostenübersicht Fehler beim Speichern behoben.

Korrektur im Content-Manager beim Hinzufügen eines BOB-Details aus Projekten.

Im 2D Viewer wurden Fehler beim Modellvergleich behoben.

Fehler beim GEAB Export im Positionsmanager behoben.

Korrekturen an verschiedenen Suchfiltern.

Fehler beim BRZ Import im Content-Manager behoben.

Möbel werden beim IFC Import nun wieder den richtigen Räumen zugeordnet.

DDS CAD IFC4 Raumtypen können jetzt optional sein.

Geänderte BOB Parameter werden in der Bemusterung wieder richtig dargestellt.

Fehler bei Bemusterung mehrschichtiger Wände behoben.

Rundungsfehler bei der ersten Bauwerksberechnung behoben.

Nicht alle Anpassungen oder Fixes sind aufgeführt. Dieses Update ist insbesondere darauf ausgelegt, die Stabilität des Content-Managers zu optimieren. Insgesamt wurden seit dem letzten veröffentlichten Update über 250 Änderungen vorgenommen. Nicht alle treten mit dieser veröffentlichten Version in Kraft.