

Bitte benutzen Sie die Programmversion zusammen mit DB-Release 2.200  
Folgende Änderungen wurden durchgeführt :

### 1. Reservierungen/Materialverfügbarkeit

Es ist jetzt möglich , alle Bereitstellungsarten für Werkstattmaterial in einem Reservierungslauf gegen die Wareneingänge eines bestimmten Lagers in einem Durchlauf zu reservieren.

(Bereitstellungsart: \*FW)

Gleiches gilt auch für alle Bereitstellungsarten für Montagematerial auf der Baustelle.

(Bereitstellungsart \*FB)

Treffen Sie dazu im Formular „Monatgemanagement->Materialverfügbarkeit“ die entsprechende Auswahl:

TVH / TLN	Iso	Blatt	-FW-Mat. komplett	Mat. Status F	-FB-Mat. komplett	Mat. Status FB	Priorität
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	2	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	2	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	1	0	0	0	0	
V010 CA01	BITMC10-V010-CA0	3	0	0	0	0	

Datensatz: 1 von 88

Materialverfügbarkeit (temporär)  nur Bereitstellungsart (leer für alle)

Reservierung  Reservierungsdatum: \*FB alle FB

Material nur vormerken wenn mindestens 0% der Stücklistenpositionen mit der gewählten BA in der Isometrie vorhanden sind

(0 = alle möglichen Positionen werden vormerkt)

Reservierungsstand anzeigen für: A Armatur, An Anstrich, AZW Arbeitszeitwert, B Baugruppe, Bo Boden, D Dichtung,  alle MKZ

Reservierung rückgängig unabhängig vom Reservierungsdatum

Buttons: Iso-Auswahl ändern, Iso's mit Lagerbestand, >Reservierungsdetails



Pipebuilder Releaseinfo 2.2.102  
15.09.2009

Es ist zu beachten , dass gerade bei nicht ausreichenden Lagerbeständen , immer nur für die Isometrien reserviert wird , die demnächst gebaut werden sollen . Es besteht sonst die Gefahr , dass Material eventuell für Isometrien reserviert wird, die im Bauablauf noch nicht vorgesehen sind . Dadurch wird das Material blockiert und steht den aktuell zu bauenden Isometrien nicht zur Verfügung .

## 2. Neuer Explorer für PipeBuilder.Net

Es steht ab sofort ein Stücklistenexplorer für das PipeBuilder.Net Add On zur Verfügung:

Aufruf: *Stückliste->Explorer Stücklistenauswertung*