SOFTWARE-LÖSUNGEN FÜR DIE BAUBRANCH

## Tipp Nr.: 2015-08

Thema : Mehrere Datensätze in Allplan-BCM markieren

Software: Ab Nemetschek Allplan-BCM 2012

# Die Frage:

Wie markiere ich mehrere Datensätze Allplan BCM?

## Hintergrund:

Sie wollen mehrere Datensätze wie Positionen, Projekte oder Elemente markieren um Diese zu kopieren, zu löschen usw. Nutzen Sie dazu die Markierungsspalten in Allplan BCM.

#### Antwort: So geht's:

Um die Markierungsspalten in Allplan-BCM zu nützen müssen Schemata eingestellt sein, welche Markierungsspalten anzeigen. Dies wären zum Beispiel die Schemata "Easy" oder "Professional"

#### Die Markierungsspalten:

Die Markierungsspalten finden Sie in der Regel links. In der Projektübersicht wäre das die Spalte P\*

| * Status | RegNr.      | Bezeichnung 🔺                             | Gruppe | Währung | Projekt-Begii | niProjekt-Ende | * | Figenschaften              | Adroccon     |  |  |  |
|----------|-------------|-------------------------------------------|--------|---------|---------------|----------------|---|----------------------------|--------------|--|--|--|
| R        | IBD BE HOCH | ****ALLPLAN IBD ELEMENTESTAMM 2014        |        | EUR     | 06.08.2013    |                |   |                            | Auressen     |  |  |  |
| R        | IBD BE HB   | ****ALLPLAN IBD ELEMENTESTAMM HAUPTBAUT   |        | EUR     | 11.10.2012    | ÷ +            |   | Status - Elemen            | ntbuch       |  |  |  |
| R        | IBD BE INDU | ****ALLPLAN IBD ELEMENTESTAMM INDUSTRIE-/ |        | EUR     | 04.08.2011    | 133)           |   | Dezeiehnung                |              |  |  |  |
| R        | IBD BE UM   | ****ALLPEAN IBD ELEMENTESTAMM UMBAU 201   |        | BUR!    | 15(09:2013)   |                | Ξ | Bezeichnung                |              |  |  |  |
| R        | IBD BE UMB  | ****ALLPLAN IBD ELEMENTESTAMM UMBAU BES   |        | EUR     | 08.08.2013    | A-A            |   | ALLPLAN IBD ELEMENT        |              |  |  |  |
| Ύ Ρ      | IBD LV      | ****ALLPLAN IBD STAMM-LV 2014             |        | EUR     | 13.08.2013    | 1.1            |   | RegNr.                     | Projekt-I    |  |  |  |
| P        | IBD LV      | ****ALLPLAN IBD STAMM-LV 2014 -Kopie-     |        | EUR     | 21.02.2014    |                |   | IBD BE UM                  | 13.08.2      |  |  |  |
| P        | IBD LV HB   | ****ALLPLAN IBD STAMM-LV UMBAU BESTANDS   |        | EUR     | 08.08.2013    |                |   |                            |              |  |  |  |
| Γ P      | IBD LV      | 18092013                                  |        | EUR     | 18.09.2013    | a. a           |   | Projektwährung             | Projekt-I    |  |  |  |
| P        | 9852467-A   | 1a-Hotel Arkadenhof Freising 2006_2       |        | EUR     | 10.10.2006    | 20.12.2008     |   | Euro                       |              |  |  |  |
| P        | 9852467-A   | 1a-Hotel Arkadenhof Freising 2006_2       |        | EUR     | 19.06.2013    | 20.12.2008     |   | Notiz                      |              |  |  |  |
| ( P      | 9852467-A   | 1a-Hotel Arkadenhof Freising 2006_2Kopie- |        | EUR     | 01.07.2014    | 20.12.2008     |   |                            |              |  |  |  |
| P        | 2011-011a   | AVA 1 Jörg Geier Var 1                    |        | EUR     | 30.11.2011    | 23.12.2011     |   | BENUTZERHINWE              | IS ZU DEN OR |  |  |  |
| P        | 2011-011a   | AVA 1 Jörg Geier Var 1 -Kopie-            |        | EUR     | 11.02.2013    | 23.12.2011     |   |                            |              |  |  |  |
| P        | 2011-011b   | AVA 1 Jörg Geier Var 2                    |        | EUR     | 01.12.2011    | 23.12.2011     |   | ***ALLPLAN IBD             | ELEMENTES"   |  |  |  |
| R        |             | AVA 2 Elementbuch                         |        | EUR     | 01.12.2011    |                |   | *** 01 1 01 01100          | OT MM I V    |  |  |  |
| E        |             | AVA 2 Elementstamm                        |        | EUR     | 01.12.2011    | a. a           |   | Zuordnung zum Bauvorhaben  |              |  |  |  |
| P        |             | AVA 2 Projekt CAD                         |        | EUR     | 01.12.2011    | a              |   | Development                |              |  |  |  |
| P        |             | AVA 2 Projekt CAD -Kopie-                 |        | EUR     | 01.07.2014    | 939            |   | Bauvornapen:               |              |  |  |  |
| P        |             | AVA 2 Projekt Pur                         |        | EUR     | 01.12.2011    | 2.2            |   | keine Bauvorhaben angelegt |              |  |  |  |
| S        |             | AVA 2 Stamm                               |        | EUR     | 01.12.2011    | A-A            |   | Bauvorh.                   |              |  |  |  |
| R        |             | AVA Elementbuch CAD                       |        | EUR     | 01.12.2011    | 1.1            |   | IBD 2014 LIMBALLE          | lomontoctomr |  |  |  |
| P        |             | Angehot Geier I G MV                      |        | FUR     | 21 09 2011    |                | * | Lette Änderung: M          | 08 2011 + 13 |  |  |  |

Weitere Infos, Hilfe, Videotrainings zu Nemetschek Allplan uvm. unter: <u>www.allplanlernen.de</u> © CYCOT GmbH / Jörg Geier

## Beim Leistungsverzeichnis und DIN 276 ist das die Spalte P\*

| P*           | Тур                                                   | PosNr     | Kurztext                                                       | Dim     | EP |       | Details | Figonech |             |
|--------------|-------------------------------------------------------|-----------|----------------------------------------------------------------|---------|----|-------|---------|----------|-------------|
| Œ            | i Projekt<br>⊕ i Verzeichnis<br>⊕ i Titel             | 10        | Hotel Arkadenhof Freising<br>ROHBAUARBEITEN<br>MAUERARBEITEN   |         |    |       |         | PosNr    | Ligensei    |
|              | 🕞 🚞 Titel                                             | 10.01     | AUSSEN/VÄNDE                                                   |         |    |       |         | 10.02    |             |
|              | Pos.<br>☆Summe/Ende                                   | 10.01. 10 | Abdichtung in Wand, G 200 DD, d= 24,0 cr<br>Summe AUSSEN/VÄNDE | 30,000  | m  | 2,36  |         | Codetext |             |
| ~            | 🕀 🦳 Titel                                             | 10:02     | INNENWANDE                                                     |         |    |       | i I     | 14       |             |
| ~            | Pos. (*)                                              | 10.02. 10 | Mz 12/1,6 - MG II, d= 24,0 cm                                  | 387,212 | m3 | 77,13 |         | Kurztext | 5.59/50.7   |
| 1            | Pos.                                                  | 10.02. 20 | Ziegelsturz, d=24,0 cm, LVV 76 cm                              | 200,000 | m  | 18,25 |         | INNENWAI | NDE         |
| $\checkmark$ | EvtlPos.                                              | 10.02.30  | Ziegelsturz, d=24,0 cm, LVV 101 cm                             | 200,000 | m  | 19,33 |         | Langtext |             |
| ~            | <mark>∰</mark> Evtl⊸Pos<br><mark>∳</mark> ≩Summe/Ende | 10.02. 40 | Ziegelsturz, d=24,0 cm, LW über 101 cm<br>Summe INNEN/VÄNDE    | 200,000 | m  | 22,55 |         | 313131   | + 2 + 1 + 3 |
|              | 🕀 🔂 Titel                                             | 10.03     | SONSTIGE MAUERARBEITEN                                         |         |    |       |         |          |             |
|              | Grund-Pos                                             | 10.03. 10 | Schlitze nachträglich herst. u.schließen                       | 200,000 | m  | 30,48 |         |          |             |
|              | 🔂 AltPos. [I                                          | 10.03. 20 | Schlitze schließen,Innenmauerw250 cm:                          | 200,000 | m  | 19,85 |         |          |             |
|              | 🔂 AltPos. (I                                          | 10.03, 30 | Schlitze schließen,Innenmauerw100 cm:                          | 200,000 | m  | 18,20 |         |          |             |
|              | Pos.                                                  | 10.03. 40 | Anker nichttragendes Mauerwerk                                 | 100,000 | St | 0,67  | -       |          |             |
|              | III                                                   |           |                                                                |         |    | ×.    |         |          |             |

Bei der Mengeneingabe ist das die Spalte M\*

| Тур                                         | PosNr                | Kurztext                                                                                                        | Menge Dim                           | EP                      | GP gepr. 9 🔺                              | 0  | tails Eir |                         | enschaften                 | Mengen  | EP Anteile                                                                      | Adressen | Bild           | Attrik      | hute |
|---------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------------|----|-----------|-------------------------|----------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------|-------------|------|
| e 🛅 Projekt<br>⊕ 🦳 Verzeichnis<br>⊕ 🦳 Titel | 10                   | 1a-Hotel Arkadenhof Freising 2006_2<br>ROHBAUARBEITEN<br>MAUERARBEITEN                                          |                                     |                         | 212.727,36)<br>212.727,36)<br>122.979,36) | M* | M-Typ     | Split<br>HausA<br>HausA | Bezeichi<br>neu2<br>neu4   | nung 2' | Ans<br>*(5*4)*0.24<br>+000**2 - 3 760**2) * 5                                   | Ergi     | ebnis<br>9,600 | in Variable |      |
|                                             | 10.01                | AUSSENWANDE<br>Abdichtung in Wand, G 200 DD, d= 24,0 cr<br>Summe AUSSENWÄNDE                                    | <b>30,000</b> m                     | 2,36                    | 70,80)<br>70,80)<br>70,80)<br>110,958,06) |    |           | HausB<br>HausB<br>HausB | 9 po15<br>9 neu3<br>9 neu5 |         | 12:6:9 27   (5*6+2*1.5) 33,1   abs(0.240*0.5*((5.000+2.000)*(1.000-3.000)+(2 5/ |          |                |             |      |
| Pos. (*)                                    | 10.02.10             | Mz 12/1,5 - MG 1, 4=24,0 cm                                                                                     | 357,212 ms                          | 277,39                  | 107.300,06                                |    | ]         | HausB                   | pos4                       | 3(      | DO                                                                              |          | 31             | 000,000     |      |
| EvtlPos.                                    | 10.02.20<br>10.02.30 | Ziegelsturz, d=24,0 cm, LW 76 cm<br>Ziegelsturz, d=24,0 cm, LW 101 cm<br>Ziegelsturz, d=24,0 cm, LW über 101 cm | 200,000 m<br>200,000 m<br>200,000 m | 18,25<br>19,33<br>22,55 | 3.650,00)                                 | H  |           |                         |                            |         |                                                                                 |          |                |             |      |
| summe/Ende<br>⊛Summe/Ende                   | 10.03                | Summe INNEN/VÄNDE<br>SONSTIGE MAUERARBEITEN                                                                     | 200,000 11                          | 22,00                   | 110.958,06 )<br>6.312,00 )                |    |           |                         |                            |         |                                                                                 |          |                |             |      |
| Grund-Pos                                   | 10.03. 10            | Schlitze nachträglich herst. u.schließen                                                                        | 200,000 m                           | 30,48                   | 6.096,00)                                 |    |           |                         |                            |         |                                                                                 |          |                |             |      |



#### So markieren Sie die Datensätze

Durch klicken in der Markierungsspalte können Sie die Markierungshäkchen setzen. Folgende Möglichkeiten stehen Ihnen dabei in der Markierungsspalte zur Verfügung:

- Klicken Sie der Reihe nach die gewünschten Datensätze in der Markierungsspalte an
- Wenn Sie einen Titel bzw. Hierarchiestufe anklicken wird der Titel bzw. die Hierarchiestufe samt Unterelemente markiert
- Wollen Sie den Titel bzw. die Hierarchiestufe ohne Unterelemente markieren halten Sie beim Anklicken die SHIFT-Taste gedrückt
- Wollen Sie einen Bereich markieren klicken Sie den ersten Datensatz an und dann mit gedrückter STRG-Taste den letzten Datensatz des Bereiches

Außerdem können alle Markierungen aufgehoben werden, wenn Sie den obersten Datensatz des Leistungsverzeichnisses markieren und dann sofort die Markierung wieder aufheben.

Ergänzend dazu können zum Markieren u. A. die Werkzeuge aus der Werkzeugleiste "Allgemeine Funktionen" genutzt werden.

| Ę | g Allp          | lan 2014 l | Baul | kosten (J | Gei | er)   |      |     |     |      |             | الطقر    |     |        |    |      |      |        | 8-4 |      |       |   |   |   |    |  |
|---|-----------------|------------|------|-----------|-----|-------|------|-----|-----|------|-------------|----------|-----|--------|----|------|------|--------|-----|------|-------|---|---|---|----|--|
| ( | Datei           | Bearbeit   | en   | Datensa   | atz | Proje | ktda | ten | Wer | 7eua | e k         | (alkulat | ion | Extras | Re | chte | /erw | altung | Fen | ster | Hilfe | È |   |   |    |  |
|   |                 | 2          |      |           | à   |       |      | , × | •18 | :1   | <b>•</b> 10 | 1E       | ₹   | \$     | 4  | v    | ¥    | ¥      | 33  | ₽    | 7     | ٩ | ? | Q | IF |  |
| Ĩ | EASY Serechnung |            |      |           |     |       | •    | 2   | 19  | Ġi.  | -           | ₫        | ÷   | 4      | 95 | 19   | 1917 | 1/2    | Σ   | ab   | 88    |   |   |   |    |  |

