

Neues In 2008

Allplan BCM



Kernpunkte Kurzbeschreibung

Allplan BCM (BCM = Building Cost Management) ist die neue Generation und der neue Name für die erfolgreiche Baukostenmanagement- und AVA-Lösung für Planer. Grundlage dieses Systems ist das ehemalige Allright.



Neue Namen

Die gemeinsame Entwicklung von CAD und Kostenplanung und das Zusammenwachsen der Produkte spielt im Hause Nemetschek eine sehr wichtige Rolle. Vor allem die Integration der Produktlinien Allplan und Allright ist bereits soweit fortgeschritten, dass dies ab der Version 2008 durch einen gemeinsamen Produktnamen deutlich gemacht wird.

Bis V2006.2	Ab Version 2008
Allright	Allplan BCM Baukosten
Baufinanz	Allplan BCM Baukonto
Alltop	Allplan BCM Mengen
Zeitverträge nach EVM(Z)	Allplan BCM Zeitvertrag

Allplan BCM 2008 und Design2Cost

Allplan BCM 2008 ist ein Baustein für die Nemetschek Planungsmethode „Design2Cost – Planen nach Kostengesichtspunkten“. Das Zusammenspiel von Allplan BIM, Allplan IBD und Allplan BCM erlaubt eine höchst transparente und durchgängige Planung.



Aktualität

Allplan BCM ist für Windows Vista® freigegeben: Ideal für Sie wenn Sie neue Hardware erwerben möchten.

Umstellung der Entwicklungsgrundlage von Allright auf Microsoft FoxPro 9

Mit den neuen Programmicons im Vista Design ergibt sich ein schneller Wiedererkennungswert bei den gängigen Programmfunktionen.

Aktualisierung der Schnittstellenanbindung zu den gängigen Textanbietern.

- ▶ DBD- Dynamische Kostenelemente
- ▶ STLB-BAU ...
- ▶ Heinze
- ▶ sirAdos
- ▶ BKI



Highlights

- ▶ Aktualität
 - Windows Vista
 - Microsoft Visual Fox Pro 9
 - Neue Programmicon Vista-Design
- ▶ Ease of Use
 - Oberfläche
 - Berichtsmanager optimiert
 - GAEB Positionieren erweitert
- ▶ DIN276-1::2006-11
 - Drei DIN Gliederungen (1981, 1993, 2006)
 - Bearbeitungstool der DIN 276
 - parallele Verwaltung DIN 276:1981
 - DIN 276 Auswertung von Kostenrahmen bis Kostenkontrolle
- ▶ Bauablaufplanung mit CAD-Map
 - Neue Liste in Allplan mit CAD-Map
 - Darstellung der CAD-Map
 - Berichte erweitert
- ▶ Baukonto optimiert
 - Dateianhänge (Baufinanz)
 - Grundeinstellungen erweitert
 - Neue Registerkarte "Auftragsdetails"
 - Teilschlusszahlungen

Ease of Use

Oberfläche



Mehr Übersicht durch optimierte Benutzeroberfläche (u.a. flexiblere Teilungen, Farbhinterlegungen (Easy Schema), individuelle Symbolleisten-Anordnungen, projektbezogene Speicherungen der Oberflächeneinstellungen). Mit der Version 2008 eröffnet sich auch neuen Mitarbeitern sofort die volle Allplan BCM-Leistungsfähigkeit und es erhöht sich die Arbeitsgeschwindigkeit. Mit den neu gestalteten Oberflächen können Sie auf einfache Weise Kosten planen und Ausschreibungen erstellen. Die Übersichtlichkeit Ihrer Daten erhöhen Sie durch die optionale Nutzung der Schemen in horizontaler oder vertikaler Richtung. Für unsere Bestandskunden wurde verstärkt die Ergonomie und Usability des Schemas Easy untersucht und überarbeitet. Nicht nur die Anordnung der Datenfelder sondern auch die Arbeitsabläufe wurden auf Rationalität untersucht und an die Bedürfnisse der Anwender angepasst. Beim Positionieren nach GAEB werden sie durch „Füllzeichen“ auf fehlende Hierarchien aufmerksam gemacht.

Berichtsmanager



Mit der neuen Druckvorschau erleichtern wir Ihnen die Auswahl der Berichte. Die erhöhte Zoom-Einstellung bietet Ihnen eine bessere Lesbarkeit der Berichte bei der Seitenansicht.

DIN276-1:2006-11

Hohe Aktualität der Daten – Auswertung nach der neuesten DIN 276-1: 2006-11.

Mit Allplan BCM stehen Ihnen verschiedene Kostenermittlungsmethoden zur Verfügung angefangen von einer Kostenschätzung oder Kostenrahmen mit den Kostenelemente der DIN 276, Vergleichsprojekten, Bauelementmethode, Raum- und Gebäudebuch, LV-Methode oder mit der CAD-gestützten Mengen- und Kostenermittlung. Um die Kostenkontrolle zu gewährleisten können die verschiedenen Kostenermittlungen jederzeit nach der DIN 276 ausgewertet und verglichen werden. Aus Kostenermittlung auf Basis von Bauelemente können Leistungsverzeichnisse als Grundlage für die Ausschreibung erzeugt werden.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit innerhalb eines Projektes parallel die DIN 276:1981 zu verwalten (ggf. zur HAOI Auswertung) . Ebenfalls können Sie sich

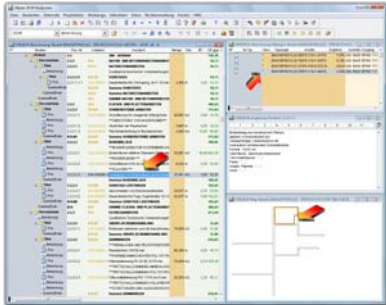
entscheiden ob Sie mit der aktuellen DIN 276-1:2006 oder mit der DIN 276:1993 arbeiten möchten. Vergleichen und aktualisieren Sie bequem und übersichtlich Ihre Bestandsdaten mittels farblicher Kennzeichnung der Gliederungsebenen die sich im Vergleich der DIN von 1993 zu 2006 geändert haben.



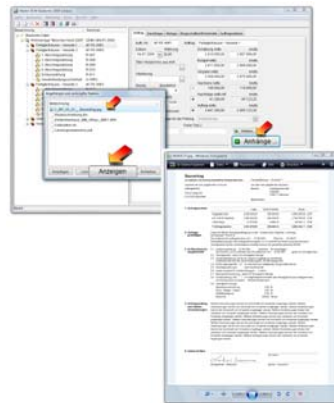
Bauablaufplanung grafisch unterstützt

Mit Allplan BCM Baukosten können Sie sowohl die Bauablaufplanung als auch die Bauausführung komfortabel in Ihre Planungen einbeziehen. Sie nutzen bestehende Grundinformationen disziplinübergreifend und minimieren dadurch den Arbeitsaufwand, gewährleisten den Informationsfluss, steigern die Qualität in Form von Auswertungen und minimieren somit Fehler durch Informationsverluste.

Höhere Transparenz bei der graphischen Mengenermittlung durch bildliche Darstellung der Mengen in Allplan BCM. Verbesserte Bauablaufplanung durch erweiterter Ausgabe der Baubeschreibung mit oder ohne Preise oder Sortierung nach Gewerken. Schnelle Orientierung durch grafische Grundriss-Darstellung der Vorgangsdaten.



der Windows gängigen Formate (PDF; DOC, XLS, uvm) können jetzt zu jedem Auftrag und jeder Rechnung hinterlegt werden.



Baukonto optimiert

Im Rahmen der Kostenfeststellung, Auftrags- und Rechnungsprüfung wurde mehr Transparenz geschaffen. Zum einen wurden die Grundeinstellungen erweitert die ein effektiveres Arbeiten zulassen, zum anderen können an Aufträge und Rechnungen Dateien zur Dokumentation hinterlegt werden. Parallel neben Abschlagszahlungen, Schlusszahlungen und Sonstigen Zahlungen können Sie jetzt auch Teilschlusszahlungen anlegen, verwalten und freigeben. Analog zu den anderen Rechnungsarten wird auch die Teilschlusszahlung mit einer Berechnungsvorlage geliefert.

Durch die Möglichkeit die Auftragsstandards global im Programm zu hinterlegen sind Ihre Bauverträge schnell befüllt. Die Kombination dieser Grundeinstellung mit einem individuellen Bauvertrag gibt Ihnen die Sicherheit alle Details im Bauvertrag zu bedenken.



Mit der neuen Registerkarte „Auftragsdetail“ bietet Ihnen das Programm freie zusätzliche Informationen um einen Auftrag zu hinterlegen.

Ordnung bei der Hinterlegung der Auftragsdokumente erreichen sie mit der neuen Version spielend. Dateianhänge