

Kostenmanagement mit Elementen - leicht gemacht mit der innovativen ABK-Kostenplanung

Damit Ihnen die Kosten nicht über den Kopf wachsen...

Wirtschaftlich schwierige Zeiten führen auch im Bauwesen zu einem sensiblen Kostenbewusstsein. Über Erfolg und Misserfolg eines Bauprojektes entscheiden wesentlich die kalkulierten Kosten und die Einhaltung einmal verabredeter Kostenvorgaben. Mit der Unterstützung von ABK7 bei der Kostenplanung und Kostenkontrolle steuern Sie einer Budgetüberschreitung rechtzeitig entgegen.

Mit ABK7 einfach und normgerecht

ABK7 bietet eine systematische Gesamtdarstellung der Baukostenthematik nach aktuell geltender ÖNORM B1801-1 – mit dem Ziel alle Phasen der Objekterrichtung – von der Grundlagenermittlung bis zur Inbetriebnahme – zu berücksichtigen. Basierend auf einer Projektkostenplanung, der Beobachtung des laufenden Projektes, sowie der Analyse vergangener Projekte, wird die Projektsteuerung unterstützt.

Diese Kostenermittlungen sind Vorgaben für die Kostenkontrolle, Grundlage für Planungs-, Vergabe- und Ausführungsentscheidungen, der Nachweis der entstandenen Kosten und die Basis für den Zahlungsplan. So haben Sie die Kosten fest im Griff!

ABK7 und QTO – ein kongeniales Duo für den Kostenmanager

ABK7 unterstützt durchgängig das Kostenmanagement in allen Projektphasen, auch mit Berücksichtigung der zeitlichen Komponente. Ein wesentlicher Aufwand bei der Erstellung eines Kostenplans fällt bei der Ermittlung der Mengen an, die mit einem Kostenkennwert versehen werden. Das betrifft meist Mengen, die im CAD-Programm bereits erfasst wurden, aber auch Mengen, die man sehr einfach auf digitalen Plänen abgreifen kann. Mit Autodesk Quantity Takeoff (QTO) ist es möglich, diese Massenermittlungen visuell zu erstellen oder direkt aus dem digitalen Plan auszulesen und ABK7 zu übergeben.

ib-data mit ABK 7 und Artaker CAD Systems mit AutoCAD Revit / QTO sind eine strategische Partnerschaft eingegangen, damit Sie die enormen Vorteile der visuellen Massenermittlung und der automatisierten Massenübernahme nutzen können. Nur so ist es möglich, dass Ihre Kostenplanung per Knopfdruck immer aktuell mit dem Planstand abgestimmt ist - Fehlerquellen werden reduziert gleichsam wird die Effizienz gesteigert!

Für die Erstellung eines Kostenplans nach Elementen in ABK7, kann auf die Daten von digitalen Plänen zugegriffen werden. In Autodesk Quantity Takeoff (QTO) werden einerseits automatisch berechnete Flächen und Kubaturen von AutoCAD Revit eingelesen. Andererseits kann in QTO auch die Mengenermittlung auf Basispläne beliebigen Formats (PDF, JPEG, DWF, DWG,...) erstellt werden. Die Elementstruktur wird von ABK7 in QTO übernommen, dort mit Ausmaßen versehen und anschließend wieder zurück in die ABK7-Kostenplanung mit Elementen nachvollziehbar übergeben.

Wurden die Elemente in ABK7 durch Positionen von Leistungsbeschreibungen oder des Bürostandards gebildet, erhält man im nächsten Schritt per Knopfdruck ein Roh-Leistungsverzeichnis als Basis eines Ausschreibungs-LV's und einer Kostenschätzung nach Positionen.

Profitieren Sie von unserm aktuellen und zugleich äußerst attraktiven [Angebot](#).

Nähere Details hierzu erhalten Sie in Ihrem [lokalen ABK-Kundenzentrum](#).