



Mit BIM oder (noch) ohne. Wir haben die passenden Lösungen auch für Ihre Kostenplanung und Kostensteuerung.

Egal, ob Sie das Thema BIM interessiert oder ob dies noch nicht so ist: Als Architekt, Ingenieur oder Bauplaner haben Sie sehr oft die Aufgabe, Baukosten zuverlässig zu planen und zu steuern.

RIB und DBD zeigen Ihnen Lösungen für jede Arbeitsweise. Wir zeigen exemplarisch, wo wir die Vorteile von modellbasierten Mengen-, Kosten- und Leistungsermittlungen in der Praxis sehen und wo eher nicht. Oberster Grundsatz dabei ist: Der Aufwand muss durch ein entsprechendes Ergebnis gerechtfertigt werden, denn es geht ja nicht nur um die Baukosten, sondern auch um die internen Kosten der Projektbearbeitung.

Der Weg vom 3D-CAD Modell zu einer Kostenermittlung ist nicht banal. Vor allem geht es darum, an welcher Stelle und mit welchen Methoden die kostenrelevanten Eigenschaften der Bauteile mit dem Modell verknüpft werden. DBD-BIM ist dabei ein völlig neuer Ansatz, der zudem auf den Spezifikationen eines Standards basiert, nämlich der DIN SPEC 91400. Wir zeigen Ihnen, was DBD-BIM im Zusammenwirken mit Revit® kann. Aber auch ohne DBD-BIM können CAD-Modelle zur Kostenermittlung genutzt werden. Wir zeigen Ihnen am Beispiel von iTWO und DBD-KostenElemente auch diesen Weg.

Vielleicht haben Sie gar kein 3D-CAD Modell, möchten aber dennoch mit wenig Aufwand und sehr genau Mengen und Kosten ermitteln? Dafür gibt es DBD-KostenKalkül V3, das erste und in vielen Punkten nach wie vor einzigartige Programm seiner Art.

BIM kann sehr nützlich sein, aber es gibt sicher auch Anwendungsfälle, bei denen man mit den klassischen Planungsmethoden genauso gut ans Ziel kommt. Auch dafür haben wir Lösungen, die helfen, Ihre Kostensicherheit zu optimieren.

Alle Lösungen sind modular aufgebaut. Selbst wenn Sie zum heutigen Zeitpunkt (noch) kein BIM anwenden möchten – mit Lösungen von RIB und DBD sind Sie auf die Zukunft vorbereitet. Sie alleine entscheiden, wann Sie welchen Schritt hin zu neuen, nützlichen Planungsmethoden gehen.

All dies werden Sie bei Treffpunkt.DBK kennenlernen und erleben können.

DBD und RIB freuen sich auf Ihren Besuch!