

## Ein Quantensprung für die Branche – ABACUS allprojects für Architekten und Ingenieure

**ABACUS Business Solutions** lanciert mit der Version 2012 die neue Branchenedition **ABACUS allprojects** für Architekten, Ingenieure und Planer. Die integrierte Lösung verbindet Aspekte aus verschiedenen Bereichen wie Büromanagement, Unternehmensführung und Projektcontrolling und sorgt mit durchgängig konsistenten Daten für mehr Transparenz, mehr Profitabilität und weniger Administrationsaufwand.



### **ABACUS • allprojects** architekten ingenieure planer

Der ganzheitliche Ansatz der Softwarelösung ist ein Novum in der Branche. Denn, das zeigen Studien und Marktanalysen: Bisher fristen die Softwareprogramme in Architektur- und Ingenieurbüros in der Regel ein abgeschottetes Dasein. Das Ressourcen-Management ist vielerorts eine Anwendungsinsel; nicht viel besser sieht es bei der Integration von Projektcontrolling-Systemen aus. Häufig sind lediglich fragmentierte Lösungen etwa für Bauzeitenplanung, Leistungserfassung oder Honorarermittlung vorhanden. Ein integrierter Ansatz fehlt. Diese Lücke schließt die Branchensoftware von ABACUS nun. Denn gerade die integrale

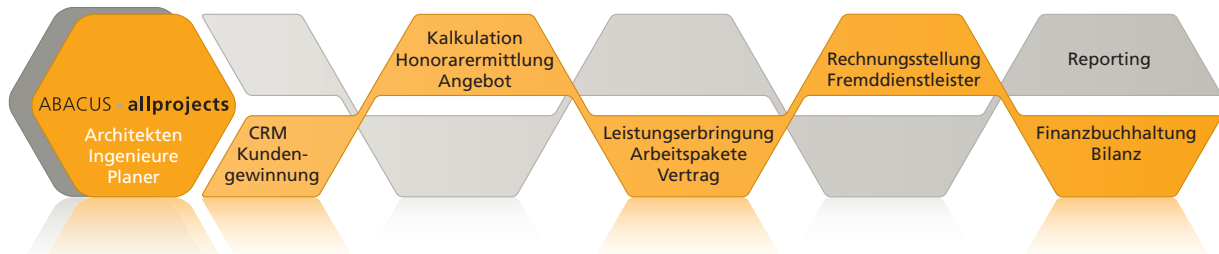
Betrachtung aller Bereiche ist der Schlüssel für mehr Kostentransparenz – die Voraussetzung, um Projekte profitabel und Planungsbüros wirtschaftlich zu führen.

#### **Der gefühlte Gewinn**

Das belegt auch der jährliche Bürokostenvergleich, der im Auftrag des Verbands Beratender Ingenieure (VBI) und des Bundes Deutscher Baumeister, Architekten und Ingenieure (BDB) erhoben wird. Ein Resultat daraus: "Die Büros zeichnen zwar eine ordentliche Auftragslage, aber auch eine unverändert miserable Ertragsituation." Die verbreiteten Insellösungen führen zu Medienbrüchen und in der Folge zu Mehrfacheingaben. Inkonsistente, nicht zeitgerecht verfügbare Daten und Schnittstellen zu

vor- oder nachgelagerten Systemen erhöhen das Fehlerrisiko, erfordern personellen Mehraufwand für die Administration und schmälern somit die Profitabilität des Planungsbüros.

Die vielfach praktizierte "Pi-mal-Daumen-Buchhaltung" rechnet sich weder für ein Projekt, noch für ein Büro. Die Betrachtung und Auswertung betriebswirtschaftlicher Daten sind mittlerweile unerlässlich für erfolgreiche Planungsbüros. Sie gewährleisten die Kosten- und Terminalsicherheit gegenüber dem Bauherren.



### Controlling versus Kreativität?

Fakt ist: Architekten und Ingenieurbüros stehen heute einem verschärften Wettbewerb und sich permanent ändernden Rahmenbedingungen (Stichwort Basel III) gegenüber. Unter den Anforderungen des Alltags kommen Themen wie Finanzmanagement und Büroorganisation oft zu kurz; abgesehen davon, dass Controlling nicht unbedingt zu den Kernkompetenzen von Architekten und Ingenieuren zählt. Dennoch stellen sich viele Büroleiter die dringliche Frage: Wie kann man höhere Gewinne erzielen – ohne die Qualität und Kreativität der Projekte zu gefährden? Ein besonderes Augenmerk liegt folglich auf der Kostensicherheit und Wirtschaftlichkeit von Projekten. Und genau darin liegt die grosse Stärke der neuen Branchenlösung: Als optimiertes Produkt der ABACUS ERP-Familie bringt die modular aufgebaute Software bereits ausgereifte, starke Komponenten mit, allen voran die Module Projektcontrolling, Finanzbuchhaltung und Reporting.



### Eins für Alles

ABACUS allprojects versteht sich als Gegenentwurf zu sperrigen, benutzerunfreundlichen, überladenen oder isolierten Systemen. Die Branchensoftware entfaltet ihre volle Wirkung als integriertes System, das den gesamten Projektzyklus umfasst: Von der Akquise und der Angebotserstellung nach HOAI über eine einfache Erfassung sämtlicher Leistungen bis hin zur Projektabrechnung und Erstellung der Bilanz.

Zur Vervollständigung der Lösung galt es zunächst die Logik der Honorarordnung für Architekten und Ingenieure zu verstehen, um dann das Regelwerk in der Software entsprechend abbilden zu können. Zu diesem Zweck wurde eine Erfahrungsaustausch-Gruppe ins Leben gerufen. Diese setzt sich aus sechs Unternehmen unterschiedlicher Grösse und Ausprägung zusammen, darunter: ein Büro für technische Gebäudeplanung, international agierende Landschaftsarchitekten und eine Ingenieursgesellschaft



mit mehreren Standorten in Deutschland. An der Seite von zwei renommierten Fachberatern und Branchenkennern wurden im Rahmen der Erfahrungsgruppe regelmässig spezifische Anforderungen formuliert, diskutiert und analysiert; gemeinsam wurde das Produkt so sukzessive definiert und entwickelt. "Der intensive Austausch war anregend und impulsgebend für uns. Wir konnten unser Know-how einbringen und signifikante Bedürfnisse akzentuieren", bilanziert Lars van den Hoogen von John Becker Ingenieure.





### Kennzahlen auf Knopfdruck

Die Softwarelösung unterstützt Architekten und Ingenieure mit einfach anzuwendenden Instrumenten, die eine integrale Betrachtung aller Bereiche und eine konsolidierte Sicht auf Daten ermöglichen, ohne dass sich Planer dafür im betriebswirtschaftlichen Formelwesen auskennen müssten. Projektstände, Auswertungen und Kennzahlen lassen sich zu jedem Zeitpunkt schnell und einfach ermitteln, projektbezogene Dokumente sind immer verfügbar. Damit sich Planungsbüros auf ihre Kernkompetenzen konzentrieren können, benötigen sie praxistaugliche Anwendungen, mit denen sie auch von unterwegs ihre Adressen verwalten, Leistungen erfassen, Termine managen und Bauprojekte zuverlässig steuern können. Dank moderner webbasierter Technologie erreicht ABACUS allprojects eine neue Qualität an Flexibilität und Transparenz: Festangestellte und freie Mitarbeitende können jederzeit und überall auf das System zugreifen, sei es vom Büro, von der

Baustelle oder von unterwegs mit dem PC, dem Notebook oder dem iPad.

Professionelle Steuerungsinstrumente wie ABACUS allprojects schaffen eine systematische Grundlage zur Erfolgskontrolle und damit neuen Freiraum für planerische Kreativität. Das Ergebnis: Eine profitable Performance. Die integrierte Lösung entlastet Planungsbüros in ihrem Tagesgeschäft – von der täglichen Büroorganisation über ein effizientes Projektmanagement mit Termin- und Ressourcenplanung bis hin zur Honorarermittlung nach HOAI und einem professionellen Projektcontrolling. "Die Bandbreite des Softwareanbieters und das Leistungsspektrum der Lösung haben uns überzeugt, als Betatester an Bord zu sein. Heute können wir sagen: Wir profitieren von dem gebündelten Know-how der Erfa-Gruppe, dem Spezialwissen der Softwareentwickler und der langjährigen Erfahrung von ABACUS. Endlich haben wir eine Lösung gefunden, die zu uns passt und mit der wir auch

für die Zukunft bestens gerüstet sind," resümiert Matthias Dittmann, Geschäftsführer der Dittmann + Ingenieure Bauplanung. ABACUS hat mit Lancierung der Branchensoftware einen wesentlichen Meilenstein am deutschen Markt erreicht und bewiesen: Der vergleichsweise kleine Aufwand, der notwendig war, um die branchenspezifischen Anforderungen abbilden zu können, wird mit grossem Nutzwert, hoher Wertschöpfung und überzeugten Anwendern belohnt. ♦

Weitere Informationen zu der neuen Lösung erhalten Sie bei:



**ABACUS Business Solutions GmbH**  
 Bavariaring 44  
 D-80336 München  
 Telefon +49 89 189 31 27-0  
[www.abacus-solutions.de](http://www.abacus-solutions.de)