

# AbaBau

## Software-Gesamtlösung für das Baugewerbe ABACUS realisiert AbaBau

Zur bewährten ABACUS-Finanzsoftware für Bauunternehmen entwickelt ABACUS Research zusätzlich weitere bauspezifische Software-Module. Die neue Branchenlösung für den Bau deckt von Vorkalkulation und Datenaustausch nach SIA 451 über den Werkhof für die Verrechnung von Material und Inventar bis hin zur ausgebauten Finanzlösung mit Soll/Ist-Vergleichen auf Baustellenebene sämtliche Bedürfnisse einer Bauunternehmung ab. Die Realisierung dieser integrierten Gesamtlösung erfolgt in enger Zusammenarbeit mit ausgewiesenen Spezialisten des Baugewerbes.



Bereits im Jahre 1990 hat ABACUS die Entwicklung einer Branchenlösung für das Baugewerbe im Finanz- und Rechnungswesen in Angriff genommen. Die ABACUS-Baukostenrechnung ist inzwischen bei 120 grossen Baufirmen im Einsatz, der ABACUS-Baulohn wird von 350 Baufirmen genutzt.

### Technische Bauprogramme

Im Herbst 2006 werden die neuen technischen Bauprogramme und eine Werkhoflösung verfügbar sein. Die Entwicklung der Programme erfolgt ausschliesslich am Standort der ABACUS in St. Gallen. Somit wird ABACUS erstmals in der Lage sein, eine eigene voll integrierte Baulösung anzubieten. Ziel ist es, mit diesen Lösungen im Baugewerbe (Hoch-, Tief- und Untertagebau) sowohl funktional als auch technisch neue Massstäbe zu setzen. Durch die Programmierung der Lösung mit Java werden die Module ortsunabhängig im Intra- oder Internet ohne den Einsatz von Microsoft Terminal Server / Citrix-Metaframe einsetzbar. Ein kostengünstiger Einsatz dieser modernen Lösungen wird im Ein- oder Mehrplatzbetrieb sowie im Rechenzentrum sichergestellt.

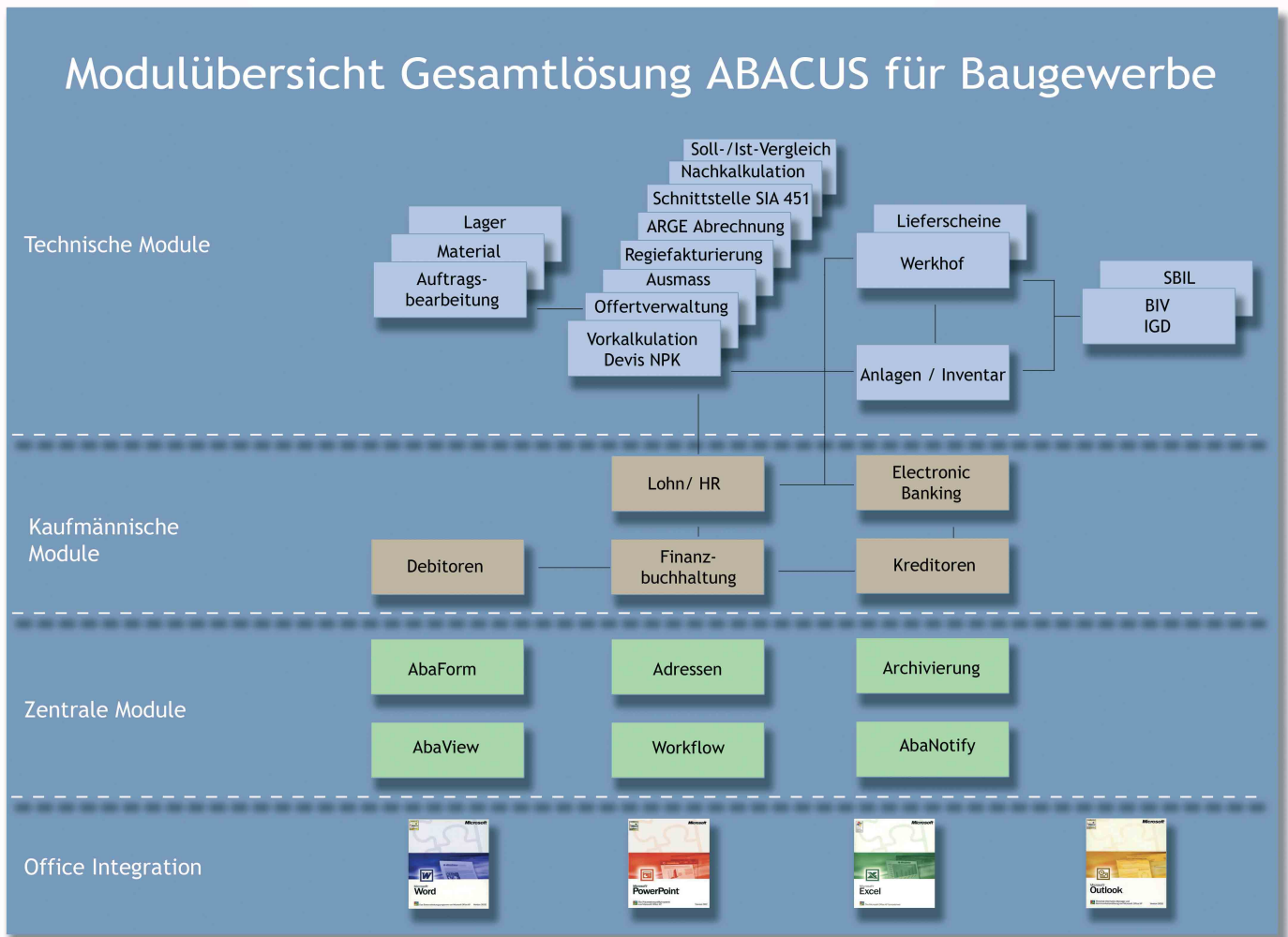
Für die Entwicklung der technischen Bauprogramme mit Vorkalkulation, Offertverwaltung, Ausmass, Regiefakturierung, ARGE-Abrechnung, Auftragsverwaltung und Nachkalkulation kann ABACUS auf die Unterstützung ausgewiesener Spezialisten in diesen Gebieten setzen, die zusammen 35 Jahre Erfahrung bei der Entwicklung, Konzeption und Einführung technischer Bausoftware verfügen.

### ARGE-Bau: Know-how aus der Praxis

Zur weiteren Unterstützung des Projektteams werden ausgewählte Baufirmen unterschiedlicher Grösse die Entwicklung der technischen Bausoftware und der Werkhoflösung laufend überprüfen, so dass sämtliche Anforderungen kleiner, mittlerer und grosser Baufirmen optimal abgedeckt sind. Im Moment sind folgende Firmen beteiligt:

- A. Müller AG, St. Gallen, Franz Knechtle
- Anliker AG, Luzern, Hanspeter Hug, Franz Baumeler
- Bärlocher AG, St. Gallen, Reto Capaul
- Cellere AG, St. Gallen, Hanspeter Seitz, Marcel Hausammann
- Saredi AG, Küssnacht am Rigi, Pietro Minelli
- Oberholzer AG, Goldingen, August Wildhaber
- Tozzo AG, Bubendorf, Daniel Bachmann
- Wüest & Cie. AG, Nebikon, Georges Bühler

# Aba Bau



Diese Gruppe wird in den nächsten Monaten noch erweitert. Falls Sie Interesse haben, in der ARGE-Bau mitzumachen, melden Sie sich bei Martin Riedener ([martin.riedener@abacus.ch](mailto:martin.riedener@abacus.ch)).

### Fazit

Durch die Zusammenarbeit mit ausgewiesenen Bauspezialisten und ausgewählten Baufirmen unterschiedlicher Grösse, welche die Entwicklung der technischen Bau-Software und der Werkhof-Lösung laufend überprüfen, kann garantiert werden, dass die Lösung sämtliche Anforderungen kleiner, mittlerer und grosser Baufirmen optimal abdecken wird. •

### Anwender von SORBA-Bausoftware

Die Anwender von SORBA- und/oder ABACUS-Programmen werden wie gewohnt sowohl von den ABACUS-Vertriebspartnern als auch von der ABACUS-Supportabteilung weiter betreut. Die Schnittstellen SORBA-ABACUS werden selbstverständlich auch weiterhin unterstützt. •



### ABACUS Research AG

Ziegeleistrasse 12  
 CH-9302 Kronbühl-St.Gallen  
 Telefon 071 292 25 25  
 Fax 071 292 25 00  
[www.abacus.ch](http://www.abacus.ch)