

Medienmitteilung:

AbaBau von Abacus unterstützt den standardisierten Datenaustausch nach IfA18

Pünktlich zum Jahresbeginn hat die auf die Bedürfnisse des Baugewerbes zugeschnittene Abacus-Branchenlösung AbaBau die Zertifikate I und II der Schweizerischen Zentralstelle für Baurationalisierung (CRB) erhalten. Diese bestätigen die vollumfängliche Integration der Richtlinien für die digitalen Standards, mit denen sich Leistungsverzeichnisse, Ausschreibungen und Angebote inklusive Anhänge und Zusatzdaten normiert online austauschen lassen.

Wittenbach-St. Gallen, 4. Januar 2018 – Seit 1959 entwickelt die Schweizerische Zentralstelle für Baurationalisierung (CRB) Standards für das Schweizer Bauwesen. Diese würden dazu beitragen, dass alle Beteiligten immer besser miteinander arbeiteten, indem sie vermehrt die gleiche „Sprache“ nutzten, begründet ihr Direktor Michael Bohren in einer Fachbeilage die Ziele. "Je präziser einzelne Bauteile und Leistungen erfasst werden, desto kleiner wird der Spielraum für Interpretationen", ergänzt er.

Auch in der Baubranche ist die Digitalisierung angesagt. Auf Vorschlag der unabhängigen Prüfstelle PMI.AG hat kürzlich die CRB der Abacus-Branchensoftware für das Bauhaupt- und das Baunebengewerbe AbaBau das "Zertifikat IfA18" erteilt. Das Kürzel IfA steht für "Informationen für Applikationen", womit eine am 1. Januar 2018 in Kraft getretene Richtlinie gemeint ist. Diese definiert den Zugriff auf die Standards der CRB und erweitert die Möglichkeiten des Datenaustausches. Damit können Leistungsverzeichnisse nach Normpositionen-Katalog (NPK) mit Anhängen, Bildern und zusätzlichen Gliederungen sowie Ausschreibungen und Angebote mit Zusatzinformationen, wie beispielsweise zu Bauprodukten oder zur Bauökologie, online standardisiert verschickt und empfangen werden.

AbaBau in der Version 2018 erhält die CRB-Zertifikate Software Typ I und II. Beide bauen auf dem NPK-Standard auf. Typ I beschreibt die Erfassung und Bearbeitung von Leistungen und Offerten. Der Import und Export der Dateien erfolgt nach den Richtlinien IfA18 und SIA 451/CRB-X. Typ II definiert das Sichten der Leistungsbeschreibungen und Offerten. Er regelt zudem die Erfassung von Preisen und Unternehmertexten und den Datenaustausch nach IfA18 und SIA 451/CRB-X.

Von der kürzlichen CRB-Homologisierung zeigt sich der verantwortliche Produktmanager von AbaBau, Dominik Grundlehner, sehr angetan: "Die IfA18-Zertifizierung garantiert den Anwendern einen zukunftsgerichteten, erweiterten Datenaustausch."

Die AbaBau Version 2018 wird an der Swissbau vom 16. bis 20. Januar 2018 in der Messe Basel, Halle 4.1, am Stand D20 der Abacus Research AG live präsentiert.

Über Abacus Research AG

Das Softwareunternehmen Abacus Research ist im Bereich Business-Software Schweizer Marktführer. Seit 1985 entwickelt es auf die Bedürfnisse helvetischer KMU zugeschnittene Standardsoftware. Über 40'000 Unternehmen haben sich bis heute für Software von Abacus entschieden. Die Programmpalette umfasst eine komplette ERP-Software und bietet zusätzlich Branchenlösungen wie etwa für Öffentliche Verwaltungen, das Bauhaupt- und das Baunebengewerbe, die Immobilienbewirtschaftung sowie das Flottenmanagement. Es gibt Versionen für die betriebsinterne Nutzung und den Softwarebezug via Cloud. Auch hat es mit AbaNinja eine für Kleinfirmen unentgeltlich nutzbare Business Cloud-Software im Angebot. Zudem unterstützen Apps für Smartphone und iPad den mobilen Einsatz der Business Software.

Abacus beschäftigt derzeit über 360 Mitarbeitende. Der Hauptsitz befindet sich in Wittenbach-St.Gallen, die Westschweizer Niederlassung ist in Biel domiziliert, eine Tochterfirma ist in Thalwil-Zürich und eine weitere in Deutschland mit Standorten in München und Hamburg.

Für weitere Auskünfte wenden Sie sich an:

Roland Günther
Abacus Research AG
9300 Wittenbach-St.Gallen
Telefon +41 71 292 25 25
roland.guenther@abacus.ch

Peter Révai
matek (modulare agentur für technologie und kultur) GmbH
8008 Zürich
Telefon +41 44 380 75 00
prevai@matek.ch