

Update Schnittstellen in AVANTI



SOFTECH AG
Lindenstraße 7–11
67433 Neustadt/Weinstraße

Update Schnittstellen: Heinze, GAEB, und DBD-BIM

Mit AVANTI immer auf dem neusten Stand

Neustadt, 16. März 2022: Die AVA-Software AVANTI der SOFTECH AG besitzt Schnittstellen zu allen gängigen Anbietern für Textdatenbanken und Ausschreibungstexten. Ganz gleich, ob Anwender ihre Informationen aus STL-Bau, DBD-BIM Elemente, Sirados, BKI, Ausschreiben.de oder Heinze erhalten, sie sind immer auf dem aktuellsten Stand und sparen viel Zeit bei der Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Ausschreibungsunterlagen.

Pressemitteilung
Seite 1 von 3

SOFTECH AG ist zertifizierter Heinze-Partner 2022

Ganz aktuell ist die Partner-Zertifizierung 2022 für die [Heinze-Ausschreibungstexte online](#). Mit dieser Anbindung öffnen Ausschreibende die VOB-konformen und herstellerneutralen Stammpositionen direkt in AVANTI oder recherchieren in der Hersteller- und Produktdatenbank von Heinze.



Quelle: Heinze GmbH

DBD BIM Elemente – BIM-Daten für Bauteile: Kosten, Leistungen, Attribute

Im Herbst des letzten Jahres haben die [DBD BIM Elemente](#) die DBD-Kostenelemente abgelöst. Allen Planenden, die diese Anbindung in AVANTI verwenden, stehen Qualitäten, Bauleistungen mit Orientierungspreisen und technischen Regeln online zur Verfügung. Mit der Implementierung von DBD-BIM in AVANTI planen Anwender effizient in unterschiedlichen Detaillierungsgraden, je nach Stand des Projektes.

...



Design trifft Kalkulation



SOFTECH AG
Lindenstraße 7–11
67433 Neustadt/Weinstraße

Pressemitteilung
Seite 2 von 3

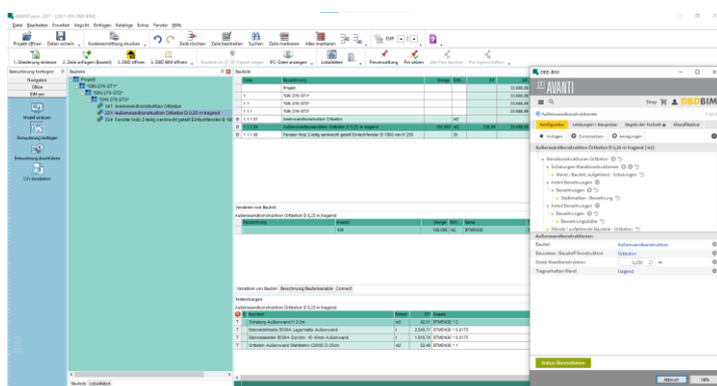
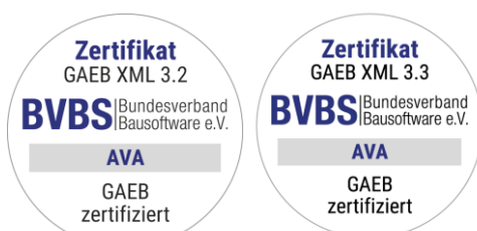


Abbildung: Teileleistungen ermitteln in AVANTI für die Konstruktion einer Außenwand mit Informationen direkt aus DBD BIM
Quelle: SOFTECH AG

Zertifiziert für GAEB DA XML 3.1, 3.2 und 3.3

Außerdem hat der Bundesverband für Bausoftware (BVBS) für AVANTI die aktuellen GAEB-Zertifizierungen vergeben. Der Gemeinsame Ausschuss für Elektronik im Bauwesen vergibt das Zertifikat an Bausoftwarehäuser, die einen reibungslosen Datenaustausch während des AVA-Prozesses (Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung) gewährleisten können. Mit ihrem Engagement war die SOFTECH AG wieder unter den ersten AVA-Häusern, die diese Auszeichnung erhalten haben.



Quelle: BVBS Bundesverband Bausoftware e.V.

„Wir sorgen für aktuelle und qualitativ hochwertige Schnittstellen in unseren Software-Lösungen, damit unsere Anwender zuverlässige Partner im BIM-Prozess sind.“
Andreas Haffa, Entwicklungsleiter bei der SOFTECH AG

2.205 Zeichen m. LZ

Mehr Informationen unter www.softtech.de/avanti

...



Design trifft Kalkulation



SOFTECH AG
Lindenstraße 7–11
67433 Neustadt/Weinstraße

Pressemitteilung
Seite 3 von 3

Presstext und Pressebilder zum Download

Die Abbildungen zum Download in Druck- und Web-Qualität und den Presstext in den Dateiformaten .docx, .txt, und .pdf finden Sie im Internet unter: www.softtech.de/fileadmin/Allgemein/files/pdf-text/Presse/2022/Pressemitteilung_Schnittstellen_AVANTI.zip

Über SOFTECH

Die SOFTECH AG ist ein inhabergeführtes Unternehmen für bauspezifische Software mit Sitz in Neustadt an der Weinstraße. Mehr als 50 Mitarbeiter entwickeln am pfälzischen Standort Anwender-Lösungen „Made in Germany“. Mit der Gründung im Jahr 1985 gehört SOFTECH zu den deutschlandweit am längsten agierenden Unternehmen für Software im Bauwesen.

Neben den „klassischen“ Kundengruppen wie Architekten, Planer und Ingenieure nutzen viele große deutsche Industrieunternehmen Produkte von SOFTECH. Das in 35 Jahren erarbeitete Know-how, wie CAD und Alphanumerik optimal miteinander arbeiten, setzt die Firma auch in baunahen Branchen ein. Dazu gehören unter anderem der Gerüstbau, das Facility Management und der Betonfertigteilbau. Mit einem weltweit erfolgreichen Projekt-Management-Informationssystem (PIM) hat SOFTECH auch ein umfassendes Angebot für große Architekturbüros, Projektsteuerer und größere Industrieunternehmen.

Pressekontakt

SOFTECH AG
Margret Wesely
Lindenstraße 7-11
67433 Neustadt a. d. Weinstraße
Telefon: +49 6321 939-292
Fax: +49 6321 939-199
Internet: www.softtech.de; blog.softtech.de
E-Mail: mwesely@softtech.de

