



## Grafische Mengenermittlung in der Cloud

### SOFTECH präsentiert webbasierte Version von GRAVA auf der BAU

**München, 04. April 2023.** Zur BAU in München vom 17. bis zum 22. April stellt SOFTECH erstmals die neue, komplett browserbasierte Version von GRAVA für die grafische Mengenermittlung vor. Die neue Web-Lösung erlaubt es, 2D-PDF-Pläne oder Bilddateien zügig und einfach zu importieren. Im Fokus der Entwicklung stand, eine Lösung zu schaffen, mit der Anwenderinnen und Anwender sich besonders schnell zurechtfinden und in kürzester Zeit produktiv arbeiten können.

Die neue Bausoftware adressiert Unternehmen aller Größenordnungen entlang der Wertschöpfungskette Bau. Aufmaßpläne und zugehörige Reports gehören zum Tagesgeschäft von Handwerksbetrieben, von Planenden, genauso wie von Bauleitungsbüros sowie ausführenden Unternehmen. Auch in aktuellen Zeiten von Building Information Modelling sind 2D-Pläne bei einem Großteil von Bauprojekten nach wie vor gang und gäbe.

Mit der neuen Softwaregeneration von GRAVA sind Nutzerinnen und Nutzer in der Lage, Flächen, Längen und Stückzahlen in 2D-Plänen schnell und einfach und alle Ergebnisse anschließend sofort zusammenzustellen. Nach dem PDF-Import lässt sich der Plan dank Maßkettenpunkten leicht auf die richtige Größe bringen und mit farbigen Markern in einzelne Aufmaße für die unterschiedlichen Gewerke unterteilen. Anwenderinnen und Anwender von GRAVA können ihre Aufmaße optimal strukturieren und behalten, wie das Unternehmen betont, so stets den Überblick. Via Elementstempel können darüber hinaus einzelne Objekte individuell benannt und beschriftet werden. Auch das Erzeugen einer Legende mit allen Maßen, sortiert nach einzelnen Farben, lässt sich mit nur wenigen Klicks bewältigen. Ebenfalls schnell sind Mengenlisten in MS Excel oder ein Aufmaßplan im PDF-Format innerhalb von GRAVA erstellt. Sofern gewünscht, im personalisierten Layout des Unternehmens.

SOFTECH zeigt dieses neue Softwareprodukt erstmals live auf der BAU in Halle C5 am Gemeinschaftsstand 435 von buildingSMART. Die Entwicklung erfolgte in enger Zusammenarbeit mit Kunden und Interessenten. So konnten bereits jetzt viele Anforderungen aus der Aufmaßpraxis umgesetzt werden. Die Softwareexperten aus Neustadt an der Weinstraße sind offen für weiteres Feedback von Unternehmen und freuen sich auf einen regen Austausch im Rahmen der Weltleitmesse für Architektur, Materialien und Systeme in München.





„Bei der Entwicklung unserer neuen Lösung steht der Kundennutzen an allererster Stelle. Deshalb befinden sich wichtige Anforderungen, wie beispielsweise das Einlesen von GAEB-Dateien und das Verknüpfen der darin enthaltenen Leistungspositionen mit Markern, bereits in Vorbereitung. Wir freuen uns, das System im Austausch mit unseren Kunden zu perfektionieren“, fasst Produktmanager Andreas Haffa zusammen.

SOFTECH AG  
Maximilianstraße 39  
67433 Neustadt/Weinstraße

**Pressemitteilung**  
Seite 2 von 5

...

Design trifft Kalkulation





## Bilder zur Pressemitteilung:

SOFTECH AG  
Maximilianstraße 39  
67433 Neustadt/Weinstraße

Pressemitteilung  
Seite 3 von 5



Bildunterschrift: Neu auf der BAU bei SOFTECH: Die komplett browserbasierte Version von GRAVA für die grafische Mengenermittlung erlaubt ein intuitives Arbeiten mit 2D-Plänen.



Bildunterschrift: Mit der neuen, webbasierten GRAVA-Software können Pläne nach dem Import dank Maßkettenpunkten leicht auf die richtige Größe gebracht und mit farbigen Markern in einzelne Aufmaße für die unterschiedlichen Gewerke unterteilt werden.

...



Design trifft Kalkulation



## Pressetext und Pressebilder zum Download

Die Abbildungen zum Download in Druck- und Web-Qualität und den Pressetext im PDF-Format finden Sie im Internet unter: <https://www.softtech.de/component/photodownload/category/?download=609>

SOFTECH AG  
Maximilianstraße 39  
67433 Neustadt/Weinstraße

**Pressemitteilung**  
Seite 4 von 5

...

Design trifft Kalkulation





SOFTECH AG  
Maximilianstraße 39  
67433 Neustadt/Weinstraße

**Pressemitteilung**  
Seite 5 von 5

## Über SOFTECH

Die SOFTECH AG ist ein inhabergeführtes Unternehmen für bauspezifische Software mit Sitz in Neustadt an der Weinstraße. Mehr als 50 Mitarbeitende 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 und der Betonfertigteilbau.

4.612 Zeichen incl. LZ

## Pressekontakt

tech-PR

Verena Mikeleit M.A.

Rabenwiesenstraße 41

73079 Süßen

Telefon: +49 7162 3055597

Internet: [www.tech-pr.de](http://www.tech-pr.de)

E-Mail: [v.mikeleit@tech-pr.de](mailto:v.mikeleit@tech-pr.de)

## Unternehmenskontakt

SOFTECH AG

Maximilianstraße 39

67433 Neustadt a. d. Weinstraße

Telefon: +49 6321 939-0

Fax: +49 6321 939-199

Internet: [www.softtech.de](http://www.softtech.de); [blog.softtech.de](http://blog.softtech.de)

E-Mail: [ahaffa@softtech.de](mailto:ahaffa@softtech.de)



Design trifft Kalkulation