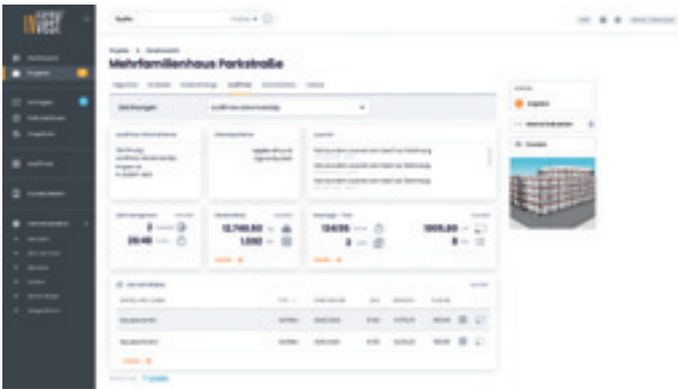


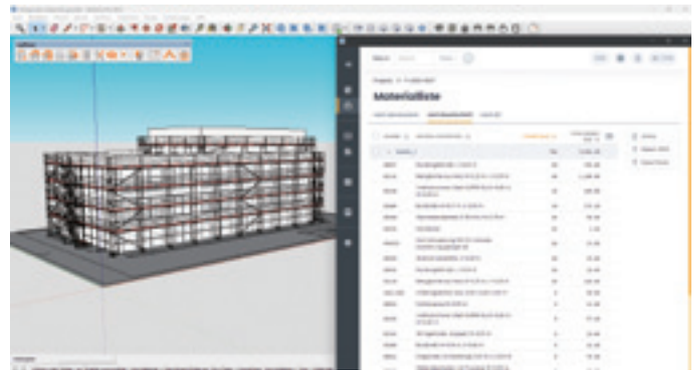
SOFTTECH AG – GERÜSTPLANUNG MIT VIELEN NEUERUNGEN:

# Neue scaffmax<sup>®</sup>-Version mit kostenfreier Webanwendung

Die SOFTTECH AG hat für dieses Quartal eine neue Version der 3D-Gerüstplanungssoftware scaffmax<sup>®</sup> angekündigt. Sie bietet Kompatibilität zur aktuellen, kürzlich lancierten SketchUp-Version 2023 sowie zur Vorgängerversion SketchUp 2022 ... | VON VERENA MIKELEIT



Ab Version 2023 erhalten sämtliche planenden Wartungskunden, die mit der Software scaffmax<sup>®</sup> arbeiten, einen kostenfreien Account für die Web-Applikation scaffmax<sup>®</sup> INvest. Alle Bilder: Softtech AG



Gerüstplaner können in der Version 2023 von scaffmax<sup>®</sup> jegliche Materialinformationen der Gerüsthersteller nach eigenen Belangen abändern. Zusätzlich ist eine Übermittlung der Daten an die Web-Applikation scaffmax<sup>®</sup> INvest möglich.

Gerüstplaner können in der Version 2023 von scaffmax<sup>®</sup> jegliche Materialinformation der Gerüsthersteller nach eigenen Belangen abändern. Neu ist, daß nicht nur Artikelnummer, Gewicht und die Einbauzeit, sondern erstmals genaue Artikelbezeichnungen individuell angepaßt werden können. Zusätzlich ist eine Übermittlung der Daten an die Web-Applikation scaffmax<sup>®</sup> INvest möglich. Eine neue Zeitmanagement-Option unterstützt dabei, die genaue Netto-Planungszeit für die Gerüstplanung zu ermitteln. Hier addiert das IT-System sämtliche Sitzungen, in denen an der Planung gearbeitet wurde. Damit haben die Softwareentwickler aus Neustadt an der Weinstraße einen Wunsch ihrer Großkunden umgesetzt. Ein solches Planungs-Zeitmanagement ist vor allem bei sehr großen Gerüsten hilfreich. Auch die Netto-Planungszeit läßt sich in der aktuellen Softwareversion direkt nach scaffmax<sup>®</sup> INvest, der Online-Anwendung von scaffmax<sup>®</sup>, transferieren.

Grundlegend optimiert wurde nach Angaben des Unternehmens im weiteren die Auswertung von Zeichnungen, die nun noch komfortabler über scaffmax<sup>®</sup> INvest erfolgt. scaffmax<sup>®</sup> INvest stellt die Projekte besonders übersichtlich dar. So können Zeichnungen, einmal mit einem Projekt verbunden, wie gewohnt zum Teilen entweder nach MS Excel oder per E-Mail versendet werden. Gleichzeitig ist in der Weblösung eine Ausgabe in unterschiedlichen Layouts und Dateiformaten möglich.

Das Einfärben von Materiallisten, etwa nach Längen von Gerüstteilen, kann Lagerarbeiter sehr gut bei ihren Aufgaben unterstützen und für Transparenz sorgen. Neu ist außerdem eine Sortierung von Materialien nach Wahl: Gerüstplaner haben die Möglichkeit, nach Gerüstsystem, nach Wänden oder nach zuvor eigenständig in der Software erstellten Gruppierungen, sogenannten Sets des Gerüsts, zu unterscheiden.

Die neue Webanwendung, aus früheren Softwareversionen bekannt als scaffmax<sup>®</sup> x NETZWERK, unterstützt neben der Auswertung auch die Kommunikation der Projektbeteiligten. Ab Version 2023 erhalten sämtliche planenden Wartungskunden, die mit der Software scaffmax<sup>®</sup> arbeiten, einen kostenfreien Account für die Web-Applikation. Enthalten ist außerdem, wie SOFTTECH ankündigt, ein kompaktes CRM-System für Kunden- und Partnerinformationen.

Die neue scaffmax<sup>®</sup>-Version und scaffmax<sup>®</sup> INvest können live auf der Messe BAU vom 17. bis zum 22. April in München in Halle C5 am Gemeinschaftsstand 636 von buildingSMART in Augenschein genommen werden. <<

Noch Fragen?  
[www.softtech.de](http://www.softtech.de); [blog@softtech.de](mailto:blog@softtech.de)