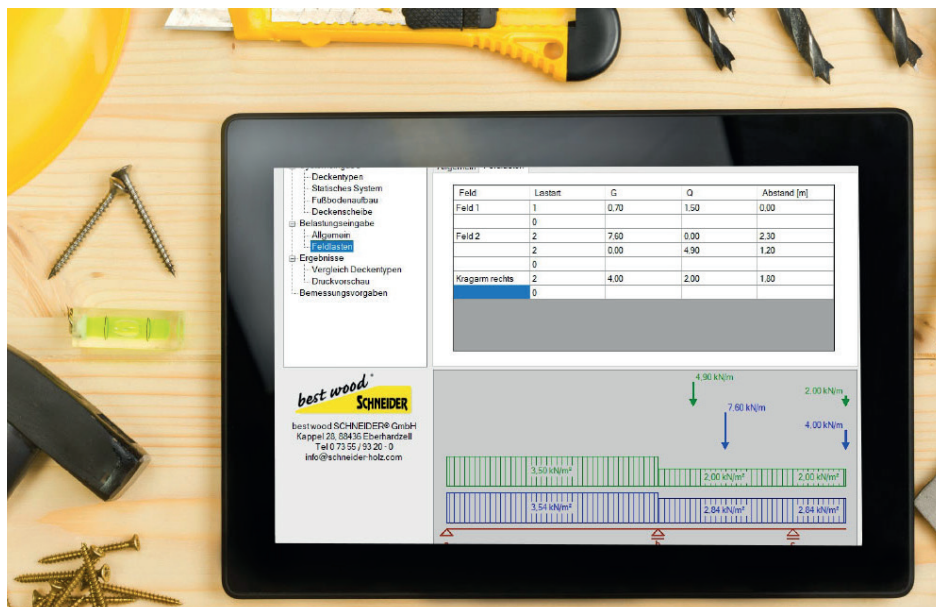


## best wood STATICS 2.0 – Bemessung von Wand-, Decken- und Dachelementen



**Die Statiksoftware best wood STATICS wurde ein halbes Jahr nach Einführung nochmals überarbeitet und kommt mit neuen Features zur Bemessung der Wand-, Decken- und Dachelemente von best wood SCHNEIDER®.**

Mit dem neuen Update zur kostenlosen Statiksoftware best wood STATICS können nun zusätzlich zu den Deckenelementen auch die Wand- und Dachelemente von best wood SCHNEIDER statisch bemessen werden. Sowohl für die best wood BSH- als auch die best wood CLT-Elemente kann der Nachweis der Tragfähigkeit und der Gebrauchstauglichkeit geführt werden. Für die Wandelemente ist außerdem eine Bemessung der Tragfähigkeit im Brandfall bis R90 möglich.

Speziell für die Dachelemente kann die Gebäudegeometrie und je nach Standorthöhe die dazugehörige Schneelast- und Windlastzone ausgewählt werden. Wie auch bei den Deckenelementen sind statische Systeme mit bis zu 4 Feldern und jeweils links und rechts mit Kragarm möglich. Des Weiteren wurden alle verfügbaren Elementstoßverbindungen in die Software mit aufgenommen und können nun schon bei der Bemessung ausgewählt werden.

Das Handbuch wurde ebenfalls komplett überarbeitet und beantwortet Ihre Fragen zur Software.

**Eberhardzell  
September 2018**

Abdruck frei, Beleg erbeten

### Pressekontakt

best wood SCHNEIDER® GmbH  
Frau Andrea Sigg  
Tel. 0049 (0) 73 55 / 93 20-270  
a.sigg@schneider-holz.com  
www.schneider-holz.com

Foto: best wood SCHNEIDER®

### Unternehmensprofil

Mit ca. 380 Mitarbeitern vertritt die best wood SCHNEIDER® GmbH europaweit alle statisch belasteten Holzprodukte und Holzfaser-Dämmstoffe für den modernen Holz- und Passivhausbau.

Brettschichtholz, Konstruktionsvollholz, Deckenelemente und Holzfaser-Dämmstoffe – mit einer energieeffizienten Produktionsanlage in Süddeutschland wird vom Rundholz bis zum fertigen Produkt alles aus einer Hand realisiert.

Die Zertifizierung der best wood SCHNEIDER® Produkte durch natureplus® und PEFC geht weit über den üblichen Standard hinaus und garantiert nachhaltige, gesunde Lösungen für Privatbauten, Industrie und Gewerbe.