



Win_HT**Art.Nr. 03.002**

Für U-Wert und SIA 384.201, 384/2, 380/1, 180/1

- Mit Daten für sämtliche Schweizer Kantone
- Für Raumerfassung nach SIA 384.201, 384/2, 380/1 und 180/1
- Für Energie-Eingaben nach SIA 380/1 oder 180/1
- Für U-Wert- und Wärmebedarfsberechnungen nach SIA 384/2, 384.201
- Der Ausdruck erfolgt auf SIA-ähnlichen Formularen mit den Zusätzen für kantonale Auswertungen, Minergie und Minergie P.

Projekte werden in frei definierbaren Objekten erfasst. Sämtliche Daten des Projektes werden gemeinsam genutzt.

Eine Änderung (z.B. im U-Wert) wird in allen relevanten Berechnungen automatisch nachgeführt.

Die massgebenden Eingaben für Berechnungen nach SIA 384/2, SIA 380/1 oder SIA 384.201 erfolgt direkt während dem Erfassen der Gebäude-geometrischen Daten.

Mit dem entsprechenden Heizlast Modul, unseres Partners, BAUSOFT Haustechnik-CAD, können Raumgeometrie, Bauteile, und Wärmebrücken, ab dem Architektenplan (DXF/DWG) für die Berechnung abgegriffen werden.

[Unterlagen bestellen...](#)

[Unterlagen downloaden...](#)
