

Flächenkalkulator

Leistungsumfang im Überblick



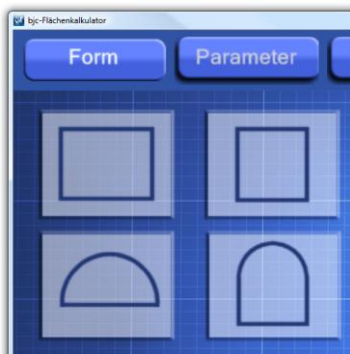
Der Flächenkalkulator ist eine Software zur einfachen, schnellen und genauen Erstellung von Flächenbilanzen.

Highlights

- ▶ Grafische Auswahl von Flächenformen und Messmethoden
- ▶ Eingabe der Messwerte mit Tastatur/Maus oder Finger-/Stiftbedienung
- ▶ Wählbare Flächeneigenschaften
- ▶ Editierbare Ergebnisliste
- ▶ Export der Ergebnisliste in verschiedenen Formaten

Flächenkalkulator bietet für die Ermittlung von Flächeninhalten und Umfängen eine grafische Auswahl von Flächenformen

- ▶ Rechteck, Quadrat
- ▶ Kreis, Kreisbogen
- ▶ Dreieck (beliebig, gleichseitig, gleichschenkelig)
- ▶ Bogenrechteck (Rechteck mit Rundbogen)
- ▶ Trapez, Vieleck
- ▶ Giebel (Rechteck und Dreieck)

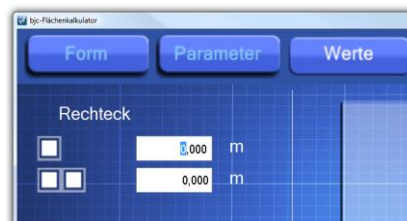


Flächenkalkulator stellt für jede Flächenform eine grafische Auswahl von Messmethoden zu Verfügung. Mit Auswahl der Messmethode werden die Parameter zur Berechnung der Fläche festgelegt.

Flächenkalkulator generiert für jeden Parameter ein Feld zur Eingabe der Messwerte. Die Messwerte können sowohl mit der Tastatur, der Maus als auch mittels Finger-/Stiftbedienung eingegeben werden.

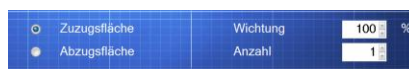


Startbildschirm Flächenkalkulator



Flächenkalkulator steuert die Flächenbilanz durch die Eingabe von Flächeneigenschaften

- ▶ Abzug
- ▶ Zuzug
- ▶ Anzahl von Flächen
- ▶ Wichtung in %



Flächenkalkulator dokumentiert die berechneten Flächen und Umfänge in einer Ergebnisliste. Jeder Eintrag kann vom Anwender bearbeitet werden.

- ▶ Eintrag ändern
- ▶ Eintrag löschen
- ▶ Liste sortieren
- ▶ Zwischensummen bilden

Für die Bezeichnung von Flächen steht eine editierbare Auswahlliste zur Verfügung.



Flächenkalkulator exportiert die Ergebnisliste in folgenden Formaten:

- ▶ Export der Ergebnisliste im Format RTF
- ▶ Direktexport der Ergebnisliste zu MS-Word
- ▶ Direktexport der detaillierten Ergebnisliste zu MS-Word mit Flächennachweis

Flächenkalkulator passt sich an jede Bildschirmauflösung größer 800x600 Bildpunkte an.

Systemanforderungen

- ▶ PC mit Windows XP, Vista/7
- ▶ 50 MB Festplattenkapazität
- ▶ 250 MB RAM Hauptspeicher
- ▶ lauffähiges Programm zur Anzeige von RTF bzw. lauffähiges MS-Word
- ▶ Internetzugang für die Installation

