

# Bestellung

an bestellung@helpware.info

Ingenieurbüro  
GlassMetalConsulting  
Peter Kasper  
Scheurlweg 3  
89423 Gundelfingen

Auftraggeber:

Firma: .....  
Ansprechpartner: .....  
Straße: .....  
PLZ, Ort: .....  
e-Mail: .....

## Hiermit bestelle(n) ich/wir verbindliche folgende Softwareprodukte:

Nettopreis  
zuzügl. 19% Ust.

(Bitte zutreffendes ankreuzen)

- EXCEL®-Rechner „Glasbemessung W-1“ ..... 120,00 €  
Bemessung von Einfachverglasungen im Wandbereich für monolytische oder Verbundglasscheiben mit allseitig linienförmiger Lagerung mit Rechteckform unter Nutzung eines nichtlinearen Berechnungsverfahrens nach der Theorie von HESS.
- EXCEL®-Rechner „Glasbemessung DW-1“ ..... 180,00 €  
Bemessung von Einfachverglasungen im Dach- und Wandbereich für monolytische oder Verbundglasscheiben mit allseitig linienförmiger Lagerung mit Rechteckform unter Nutzung eines nicht linearen Berechnungsverfahrens nach der Theorie von HESS.
- EXCEL®-Rechner „Glasbemessung W-2“ ..... 240,00 €  
Bemessung von 2-fach-Isolierverglasungen im Wandbereich für monolytische oder Verbund-Glasscheiben mit allseitig linienförmiger Lagerung mit Rechteckform unter Nutzung eines nicht-linearen Berechnungsverfahrens nach der Theorie von HESS.
- EXCEL®-Rechner „Glasbemessung DW-2“ ..... 360,00 €  
Bemessung von 2-fach-Isolierverglasungen im Dach- und Wandbereich für monolytische oder Verbundglasscheiben mit allseitig linienförmiger Lagerung mit Rechteckform unter der Nutzung eines nicht linearen Berechnungsverfahrens nach der Theorie von HESS.
- EXCEL®-Rechner „Glasbemessung W-3“ ..... 360,00 €  
Bemessung von 3-fach-Isolierverglasungen im Wandbereich für monolytische oder Verbundglas-scheiben mit allseitig linienförmiger Lagerung mit Rechteckform unter Nutzung eines nichtlinearen Berechnungsverfahrens nach der Theorie von HESS.
- EXCEL®-Rechner „Glasbemessung DW-3“ ..... 480,00 €  
Bemessung von 3-fach-Isolierverglasungen im Dach- und Wandbereich für monolytische oder Verbundglasscheiben mit allseitig linienförmiger Lagerung mit Rechteckform unter der Nutzung eines nicht linearen Berechnungsverfahrens nach der Theorie von HESS.
- Sonderpreis: EXCEL®-Rechner „Glasbemessung Komplettpaket“ ..... 899,00 €**  
beinhaltet alle Module einschl. Druckprotokoll. **Sie sparen 141,- € netto**

## optionale Ergänzungen / Mehrpreise:

- Druckprotokoll (für alle bestellten Module) ..... 20,00 €**  
optimiertes Druckprotokoll im A4-Format in allen bestellten Modulen zur Zusammenfassung der Berechnungsergebnisse für alle EXCEL-Rechner erhältlich, wahlweise ...
  - mit oder ohne integriertem Firmenlogo\* (Bei verschiedenen Wünschen bitte 2 Bestellscheine verwenden!)
- Programm-Speicherung in Cloud ..... 20,00 €**  
Hinterlegung der bestellten Programme in der Cloud statt kostenfreie Einmallieferung per e-Mail

.....  
Ort, Datum

.....  
rechtsverbindliche Unterschrift

\* Bitte schicken Sie Ihre Bilddatei im jpg-, tif- oder bmp-Format an post@gmc-kasper.de oder auf CD-ROM per Post

1. **Anforderungen:** Die EXCEL®-Rechner funktionieren vollständig ab EXCEL®-2010, bei früheren EXCEL®-Versionen kann die Funktionalität ggf. eingeschränkt sein Falls Sie nicht über die entsprechende Software zur Nutzung dieser Software-Rechner verfügen sollten, stellen wir Ihnen gerne auch den kostenlosen EXCEL®-Viewer zur Verfügung, mit dem jedoch, ebenso wie bei der Android-Version von EXCEL, keine Funktionen ausgeführt werden können. Dafür ist jedoch die mehrpreispflichtige Programm-Speicherung in Cloud obligatorisch.
2. **Warennamen:** EXCEL® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft® Corporation. Warennamen werden ohne Gewährleistung der freien Verwendbarkeit benutzt.
3. **Haftungsausschluss:** Bei der Programmierung der Software wurde mit größter Sorgfalt vorgegangen. Trotzdem können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Der Entwickler und Vertrieber können für fehlerhafte Angaben und deren Folgen weder eine juristische Verantwortung noch irgendeine Haftung übernehmen. Die Anwendung des Programms dient allein der Vorbemessung von Bauteilen und Tragwerken und ersetzt keinen bautechnischen Nachweis durch einen Statiker!
4. **Nutzungsrechte:** Mit dem Erwerb der Software werden die zeitlich unbeschränkten Nutzungsrechte innerhalb der bestellenden Firma erworben. Ein Anspruch auf kostenlose Updates besteht nur innerhalb einer Frist von 2 Jahren ab Erwerb und nur bei der Korrektur von festgestellten und gemeldeten Fehlern. Zur Lizenzierung wird die Software individuell und dauerhaft mit der Firmenbezeichnung gekennzeichnet. Eine Umgehung des Schutzes kann strafrechtlich verfolgt werden.
5. **Preisstellung:** Alle Preise verstehen sich netto, unskontierbar und gelten zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer von derzeit 19%. Rechnungen sind innerhalb von 14 Kalendertagen nach Erstellung zur Zahlung fällig.