

**HANDBUCH**

**GSLeistungen**



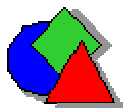
**GAEB-Konverter  
Kalkulationsprogramm  
Projektsoftware**

# Handbuch GSLeistungen



Version 3.55

© 2000 - 2007 by Thomas Seidel – B-SIK • Berlin • Deutschland



[www.b-sik.de](http://www.b-sik.de)  
[www.gsprojekt.de](http://www.gsprojekt.de)

Januar 2007



Die im Handbuch genannten Namen und Bezeichnungen erfolgen ohne Erwähnung bestehender Patente, Gebrauchsmuster oder Warenzeichen. Das Fehlen des entsprechenden Vermerks begründet nicht die Annahme, die Namen seien frei verfügbar.

# Inhalt

<b>INHALT</b> .....	<b>4</b>
<b>WILLKOMMEN</b> .....	<b>5</b>
<b>1. EINLEITUNG</b> .....	<b>6</b>
<b>2. INSTALLATION</b> .....	<b>7</b>
<b>3. GS-LEISTUNGEN (SYMBOLLEISTE)</b> .....	<b>8</b>
1. <i>GSL-Hauptmenü anzeigen</i> .....	8
2. <i>Zum Artikelstamm wechseln</i> .....	8
3. <i>Formeln übernehmen</i> .....	8
4. <i>Werte übernehmen</i> .....	8
5. <i>GSLleistungen beenden</i> .....	9
<b>4. GSLEISTUNGEN (MODUL)</b> .....	<b>10</b>
4.1. ALLGEMEINES .....	10
4.2. MENÜS EDITIEREN .....	11
4.3. HAUPTMENÜ ERWEITERN .....	11
<b>5. SCHLUBBEMERKUNGEN</b> .....	<b>12</b>
<b>6. INDEX</b> .....	<b>13</b>



## Willkommen

Willkommen bei *GSPROJEKT* - einer Software, die in erster Linie zur Erstellung von Angeboten dient.

Dieses Handbuch soll Ihnen behilflich sein, dieses Excel-Projekt richtig bedienen zu können. So sind Ausführungen zur Installation dargelegt, aber es werden auch Hinweise gegeben, wie Sie die einzelnen Funktionen verwenden können.

Bei der Erstellung von *GSPROJEKT* und diesem Handbuch haben wir große Sorgfalt walten lassen, es wurden eine Reihe von Tests gefahren, die Unzulänglichkeiten aufgedeckt haben - doch auch wir sind nur Menschen, die Fehler machen können. Wir können dafür oder gar für deren Folgen keine Haftung übernehmen, freuen uns jedoch über Verbesserungsvorschläge und Hinweise, aber auch über konstruktive Kritik.

Wir wünschen allen Nutzern unserer Software viel Freude bei der Verwendung.



## 1. Einleitung

*GSProjekt* ist eine Software auf Excel<sup>®</sup>-Basis, die zur Kalkulation von Bauvorhaben dient.

*GSLeistungen* ist ein Modul für die Kalkulationssoftware *GSProjekt* und dient als Artikelstamm bzw. als Sammlung von Standardleistungen, die schnell in ein neues Leistungsverzeichnis integriert werden können.

Für weitere Informationen steht im Internet unsere Homepage unter der Adresse [www.gsprojekt.de](http://www.gsprojekt.de) jedem zur Verfügung. Hier finden Sie Aktuelles und natürlich den Download-Bereich.



## 2. Installation

Bei jedem Start von *GSProjekt* ist in Excel der Modus "Makros aktivieren" zu benutzen, damit die programmeigenen Funktionen nutzbar werden.

*GSLeistungen* ist ein Excel-Tool, welches nach der Freigabe für die Mehrplatznutzung verwendbar ist.

Das Archiv *gsl350.zip* ist in einen entsprechenden Pfad (z. B. Programmordner von *GSProjekt*) zu kopieren und zu entpacken. Damit ist die XLS-Datei sofort nutzbar.

Einer Registrierung für dieses Tool ist nicht notwendig.

### 3. GS-Leistungen (Symbolleiste)

Mit dieser Symbolleiste werden die wesentlichsten Funktionen von *GSLeistungen* ausgeführt. Parallel dazu sind diese auch mit Kurzwahltafsten (Hotkeys) erreichbar, um ein zügigeres Arbeiten mit *GSL* zu erreichen (nicht so viele Bewegungen mit der Maus).



#### 1. GSL-Hauptmenü anzeigen

Dieser Menüpunkt aktiviert das das Hauptmenü von *GSLeistungen*.

#### 2. Zum Artikelstamm wechseln

Mit diesem Menüpunkt wird das aktuelle Leistungsverzeichnis als Ziel-Tabellenblatt markiert, in dem die Standardleistungen aus *GSL* eingetragen werden. Das zuvor aktivierte Menü wird angezeigt.

Diesem Button entspricht die Tastenkombination. **[Strg+a]** (vgl. 4.1.)



Dieses Informationsfenster wird bei jedem Start von *GSLeistungen* zum Anfang eingeblendet und erinnert daran, daß mit diesem Menüpunkt die Initialisierung der beiden Dateien (Projektdatei bzw. Artikelstamm) stattfindet.

Die weiteren Wechsel können auch mit der Tastenkombination **[Strg+Tab]** getätigt werden, wie das in Excel üblich ist.

#### 3. Formeln übernehmen

Mit diesem Button werden die markierten Werte des Artikelstamms mit den Formeln übernommen.

Dies entspricht dem Hotkey **[Strg+q]** (vgl. 4.1.)

#### 4. Werte übernehmen

Mit diesem Button werden die markierten Werte des Artikelstamms als feste Zahlen übernommen.

Dies entspricht dem Hotkey **[Strg+w]** (vgl. 4.1.)



#### 5. GSLeistungen beenden

Mit diesem Symbol wird das Modul *GSLeistungen* beendet. Die Datei wird automatisch gespeichert.

## 4. GSLeistungen (Modul)

Strg + A wechselt zu GS Leistungen			Strg + Q fügt die Markierung ein			Für mehr Informationen: Hilfe		
Menü 1	Menü 11	Menü 21						
Menü 2	Menü 12	Menü 22						
Menü 3	Menü 13	Menü 23						
Menü 4	Menü 14	Menü 24						
Menü 5	Menü 15	Menü 25						
Menü 6	Menü 16	Menü 26						
Menü 7	Menü 17	Menü 27						
Menü 8	Menü 18	Menü 28						
Menü 9	Menü 19	Menü 29						
Menü 10	Menü 20	Menü 30						

### 4.1. Allgemeines

*GSLeistungen* ist ein Modul, das als Sammelmappe für Standardleistungen oder auch Muster-Leistungsverzeichnissen bzw. auch als Artikelstamm dient. Jedes einzelne Tabellenblatt ist wie die Kalkulationstabelle aufgebaut, so daß auch alle Funktionen analog funktionieren.

D	E	G	H	I	J	K	L	P	Q	X	Y
Menge	Einheit	SL/KG	Leistung	Menü	EK in I	EZ in Min	Preise in	I	Kalkulation		
					S-GKo/NU	Einzelbr	NU	Einheitspreis	Gesamtpreis	SGRU	L
				Menü 1							

Es sind 30 Menüpunkte (Buttons) im Hauptmenü von *GSLeistungen* vorbereitet. Dementsprechend gibt es 30 Tabellenblätter, die die Leistungstexte aufnehmen können.

Um eine einfache Handhabung zu gewährleisten, wurden die beiden Hotkeys so gewählt. **[Strg+a]** wechselt vom Projektblatt zu *GSLeistungen*. Damit ist der Vorteil gegeben, daß man mit mehreren Projekttabellen gleichzeitig arbeiten kann und die Werte immer in die richtige Tabelle eingetragen werden. Das Eintragen der markierten Werte (die Formeln werden übernommen) erfolgt mit der Tastenkombination **[Strg+q]** in die aktuelle Zeile des "aktiven" Projektblattes. Weiterhin besteht die Möglichkeit, Ergebnisse, die auf einer Formel beruhen, als Wert mit der Tastenkombination **[Strg+w]** in die Kalkulationstabelle einzufügen.

Der Button **[Menü]** wechselt vom Leistungsblatt zum Menü von *GSLeistungen*.





## 4.2. Menüs editieren

Um die Voreinstellungen der Menübuttons zu ändern, muß vorher die Freigabe der Datei für den gemeinsamen Zugriff aufgehoben werden. Das erfolgt über den Menüpunkt "Extras|Arbeitsmappe freigeben...".

Danach können die Buttons mit der rechten Maustaste angeklickt werden und über "Text bearbeiten" editiert werden.

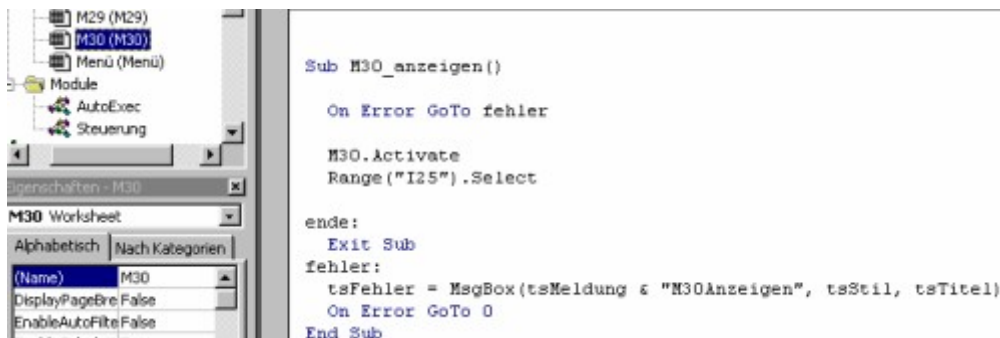
Nach der Umbenennung sollte *GSLeistungen* wieder für den gemeinsamen Zugriff freigegeben werden.

In Zeile 23 der Leistungsblätter kann die Menübezeichnung (Spalte "I") ebenfalls den persönlichen Bedürfnissen angepaßt werden.

## 4.3. Hauptmenü erweitern

Auch die Anzahl der Menüpunkte kann erweitert werden. Doch dies sollte nur erfahreneren Excelanwendern vorbehalten bleiben.

Zuerst ist auch hier die Freigabe aufzuheben (siehe 4.2.) Im Prinzip ist nur ein weiteres Leistungsblatt und der dazugehörige Makrocode (Paßwort: "gsl") mit Button einzufügen. Als Orientierung kann das bisherige dienen.



Das neue Blatt ist entsprechend umzubenennen, der Objektname anzupassen und die dazugehörige Subroutine einzufügen. Im obigen Bild als Beispiel "M30". Die weiteren Menüpunkte sollten zweckmäßigerweise dann "M31" usw. benannt werden.

Das Erstellen eines neuen Buttons erfolgt am einfachsten durch Kopieren eines anderen (rechte Maustaste) und Einfügen an der entsprechenden Stelle im Hauptmenü. Über die rechte Maustaste und "Makro zuweisen..." erhält der neue Button sein Makro.



## 5. Schlußbemerkungen

Wir hoffen, daß Sie mit *GSLeistungen* als Erweiterungsmodul zu *GSProjekt* zufrieden sind. Wir sind bemüht, Fehler zu beseitigen und interessante Ideen zu verwirklichen. Im Internet auf unserer Homepage finden Sie weitere Informationen und ein Anwenderforum, in dem Sie Ihren Beitrag leisten können.

**HOME PAGE**

[www.gsprojekt.de](http://www.gsprojekt.de)  
[www.gsprojekt.de/nutzung.htm](http://www.gsprojekt.de/nutzung.htm)

Oder senden Sie uns eine eMail, in der Sie uns Ihre Bemerkungen mitteilen möchten.



[info@gsprojekt.de](mailto:info@gsprojekt.de)

Berlin • Januar 2003



## 6. Index

### **A**

Angebot ..... 5, 10  
Anwenderforum ..... *Siehe Internet*  
Artikelstamm ..... 4, 6, 8, 10

### **B**

B-SIK ..... 2  
Button ..... 8, 10, 11

### **D**

Download ..... 6

### **E**

eMail ..... 12

### **F**

Formeln ..... 4, 8, 10  
Freigabe ..... 7, 11  
Funktionen ..... 5, 7, 8, 10

### **G**

gemeinsame Nutzung ..... *Siehe Freigabe*  
GSL (Modul) ..... 4, 8  
GSLeistungen (Modul). 1, 2, 4, 6, 7, 8, 9, 10,  
11, 12  
GS-Leistungen (Symbolleiste) ..... 4, 8  
GSProjekt ..... 5, 6, 7, 12

### **H**

Haftung ..... 5  
Hauptmenü ..... 4, 8, 10, 11  
Homepage ..... *Siehe Internet*  
Hotkey ..... 8, 10

### **I**

Ikön ..... 9  
Installation ..... 4, 5, 7  
Internet ..... 2, 6, 12

### **K**

Kalkulation ..... *Siehe Angebot*  
Kalkulationstabelle ..... 10  
Kontakt ..... *Siehe eMail*

### **L**

Leistungstexte ..... 10  
Leistungsverzeichnis ..... 6, 8

### **M**

Makros ..... 7, 11  
Maustaste ..... 11  
Mehrplatznutzung ..... 7

### **P**

Projektdatei ..... 8

### **R**

Registrierung ..... 7

### **S**

Seidel, Thomas ..... 2  
Standardleistungen ..... *Siehe Artikelstamm*  
Symbolleisten ..... 4, 8

### **T**

Tastenkombination ..... *Siehe Hotkey*

### **V**

Voreinstellungen ..... 11

### **W**

Warenzeichen ..... 3

### **X**

XLS-Datei ..... 7

### **Z**

ZIP-Datei ..... 7