



# Presseinformation

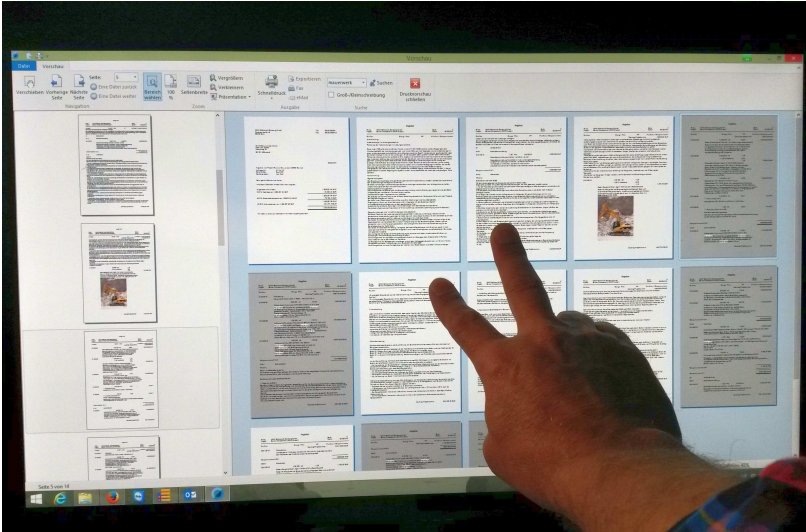
## Schnelle Angebotsbearbeitung mit MWM-Pisa - auch auf dem Smartphone

**Bonn, im Februar 2015.** Mit der Kalkulationssoftware MWM-Pisa des Bonner Softwarehauses MWM Software & Beratung GmbH erstellen Handwerksfirmen und Bauunternehmen schnell und einfach Angebote sowie Rechnungen. In der aktuellen Version 5.0 von MWM-Pisa kann der Kalkulator Teilleistungen eines Einheitspreises mit unterschiedlichen Zuschlägen versehen. Dies erhöht die Flexibilität, denn so kann er vor der Angebotsabgabe schnell gezielt preisliche Veränderungen vornehmen. Für den mobilen Einsatz auf dem Smartphone oder auf dem Tablet ist in der Version 5 eine Schnittstelle zur App MWM-Piccolo für Android-Geräte und zur App iGAEB für Apple-Geräte integriert. Die Erstlizenz von MWM-Pisa ist zum Preise für € 400,- zzgl. MwSt. erhältlich. Als Kaufalternative ist MWM-Pisa für 27 € zzgl. MwSt. monatlich inklusive Wartungsvertrag zu mieten. Eine kostenlose Vollversion des Programms steht zum Testen unter [www.mwm.de/downloads](http://www.mwm.de/downloads) bereit.

Mit MWM-Pisa kann der Ausführende ohne großen Aufwand zum Beispiel per Drag & Drop oder mit dem Stift ein neues Angebot erstellen oder Leistungsverzeichnisse, die er als GAEB-Datei vom Auftraggeber erhält, mit Preisen versehen und diese dann elektronisch zurück übermitteln. Ist die Angebotsendsumme vorgegeben, sorgt die Software für eine intelligente Rückrechnung auf die Einheitspreise. MWM-Pisa unterstützt GAEB 90, GAEB 2000 und GAEB DA XML und ist für den Bereich „Bauausführung“ für den Datenaustausch nach GAEB DA XML 3.1 und 3.2 zertifiziert.

Auch kann der Anwender mit MWM-Pisa Angebote individuell gestalten. In der Seitenvorschau arbeitet er auf dem Tablet mit den bekannten Methoden wie z.B. dem Spreizen der Finger für eine Vergrößerung. Text ist, ebenso wie in Word oder Excel, normal, fett und kursiv darstellbar, und kann mit Sonderzeichen wie z. B. mathematischen Symbolen versehen werden. Der Anwender kann zwischen verschiedenen Schriftarten, -größen und -farben wählen und Tabellen sowie Fotos in den Text integrieren. Dadurch ergeben sich neue Möglichkeiten in der visuellen Darstellung der Angebote sowie der Rechnungen. Darüber hinaus kann der Anwender auf die über 46.000 Leistungsverzeichnistexte vom STLB-BauZ (Zeitverträge) zugreifen und die Texte einfach per GAEB-Datei einlesen.

Weitere Informationen siehe [www.mwm.de](http://www.mwm.de).



Dateiname: Pisa Seitenvorschau mit Touch ok.jpg  
 Untertitel: Durch Spreizen der Finger Ansicht vergrößern

TyP	Umfeld	Menge	Einheit	Bezeichnung	Art	Datum	EP-Basis (Luft-EP-Zul)	EP (Luft)	EP-Basis (Maß-EP-Zul)	EP (Maß)	EP-Basis (Gesamt-EP-Zul)	EP (Gesamt)	EP-Basis (Soll-EP-Zul)	EP (Soll)	Summe	%						
1	1			Vollrechnungen im Leistungsverzeichnis																		
2	1			Allgemeine Angaben																		
3	0	01		Gebäude Ort											865.020,30	(51,9)						
4	0	01.01		Baustelleneinrichtung											45.000,00	(2,9)						
5	P	01.01.0010	1,000	Pav	Baustelleneinrichtung einrichten, vorhalten, rü... Erdarbeiten		71,25	= 3.362,50	12,00	= 5.690,00	(21.520,50)	0,00	= 21.560,12	15.000,00	5,00	= 15.750,00	2.999,69	16,00	= 3.299,68	= 45.000,00	45.000,00	2,8
6	G	01.02		Erdarbeiten											262.905,94	(16,2)						
7	1			Erdarbeiten nach DIN 18300																		
8	P	01.02.0010	850,000	m3	Boden Baugrublösen, lagern Tiefe bis 2,8 m B... Erdarbeiten		0,05	= 2,50	12,00	= 2,90		1,38	5,00	= 1,45	1,20	16,00	= 1,32	= 5,57	3.620,50	6,2		
9	P	01.02.0020	7.200,000	m3	Boden Graben Kanal Tiefe bis 1,45 m lösen, lag... Erdarbeiten		0,40	= 2.880,00	12,00	= 2.880,00		0,90	5,00	= 0,90	1,20	16,00	= 1,12	= 39,22	217.564,00	13,4		
10	P	01.02.0030	3.200,000	m2	Oberboden abtragen, lagern d= 30 cm Bodest... Erdarbeiten		0,01	= 0,32	12,00	= 0,96		0,75	5,00	= 0,75	1,20	16,00	= 1,12	= 2,67	8.544,00	6,5		
11	P	01.02.0040	1.500,000	m2	Bettungsflatsch L8 100/100 mm H 80 mm grau Erdarbeiten		0,25	= 12,50	12,00	= 14,00	4,38	0,00	= 4,31	1,00	5,00	= 1,05	1,20	16,00	= 1,32	= 20,88	33.157,44	2,0
12	P	01.02.0050	1.600,000	m2	Bettungsflatsch L8 100/100 mm H 80 mm in H... Erdarbeiten		0,25	= 12,50	12,00	= 14,00	7,15	0,00	= 7,36	1,00	5,00	= 1,05	1,20	16,00	= 1,32	= 23,73	Nur EP	0,0
13	P	01.02.0060	1,000	St	Betrieb Wasserversorgungsgänge Erdarbeiten						14,20	5,00	= 15,00	1,20	16,00	= 1,12	= 16,32	Nur EP	0,0			
14	G	01.03		Mauerarbeiten											409.287,00	(25,2)						
15	P	01.03.0010	440,000	m2	Kalksandstein-Innenwand KS-R 100/200/13... Mauerarbeiten		0,40	= 20,00	12,00	= 22,40	10,84	0,00	= 11,57	0,80	5,00	= 0,81	1,10	16,00	= 1,44	= 27,64	16.070,00	1,8
16	P	01.03.0020	390,000	m2	Kalksandstein-Innenwand KS-R 100/200/13... Mauerarbeiten		0,60	= 39,00	12,00	= 33,60	18,89	0,00	= 19,36	0,80	5,00	= 1,14	1,10	16,00	= 1,44	= 27,74	20.700,00	1,2
17	P	01.03.0030	790,000	m3	Außenwand Porositon-Fremdelement SFK 4,0... Mauerarbeiten		1,75	= 87,50	12,00	= 96,00	73,32	0,00	= 73,88	0,15	5,00	= 0,16	3,13	16,00	= 3,44	= 176,18	134.385,00	8,3
18	P	01.03.0040	890,000	m3	Außenwand VHS SFK 80K 1,0 D 35,5cm Mauerarbeiten		2,50	= 125,00	12,00	= 140,00	132,18	0,00	= 136,35	0,20	5,00	= 0,21	3,13	16,00	= 3,44	= 285,00	238.000,00	14,7
19	G	01.04		Betonarbeiten											140.046,44	(8,6)						

Dateiname: MWM-Pisa mit Zuschlägen (Ausschnitt).jpg  
 Untertitel: Darstellung der Teilleistungen in MWM-Pisa mit Zuschlägen



Dateiname: MWM-Piccolo und Galaxy-S6-edge.jpg  
 Untertitel: Für den mobilen Einsatz: Daten aus MWM-Pisa in der App MWM-Piccolo  
 Quelle: MWM Software & Beratung GmbH, Bonn



### **Über MWM**

Im Juli 1992 gründeten Dipl.-Ing. (FH) Michael Hocks und Dipl.-Ing. Wilhelm Veenhuis die MWM Software & Beratung GmbH mit dem Ziel, Dienstleistungen und EDV-Lösungen für branchenspezifische IT-Fragestellungen im Bauwesen anzubieten. Besonderes Augenmerk legten die beiden geschäftsführenden Gesellschafter dabei auf Aufmaßprogramme für tragbare Rechner. Über 2.500 Kunden mit über 12.600 Installationen beweisen den Erfolg des Unternehmens. So bietet MWM Interessierten unter anderem das GAEB-Konvertierungstool MWM-Primo, MWM-Libero für Aufmaß, freie Mengenermittlung und Bauabrechnung, MWM-Piccolo für LV und Aufmaß auf Android-Geräten, MWM-PISA für die Angebotsbearbeitung, MWM-Rialto für die Umwandlung von GAEB- in Excel-Dateien, den DA11-Konverter MWM-Ponto etc.

Seit dem Jahr 2000 ist MWM Mitglied im Bundesverband Bausoftware e.V. (BVBS). Seit 2001 ist Wilhelm Veenhuis im Vorstand des BVBS und seit 2006 leitet er den Arbeitskreis „Datenaustausch“.

### **Weitere Informationen:**

MWM Software & Beratung GmbH  
Dipl.-Ing. Wilhelm Veenhuis  
Combahnstr. 43  
53225 Bonn  
Fon 0228 / 400 68-0  
E-Mail: [ww@mwm.de](mailto:ww@mwm.de)

blödorn pr  
Heike Blödorn  
Alte Weingartener Str. 44  
76228 Karlsruhe  
Fon 0721 / 920 46 40  
E-Mail: [bloedorn@bloedorn-pr.de](mailto:bloedorn@bloedorn-pr.de)