



Steigen Sie bei Excel jetzt auf echtes Profi-Werkzeug um!

überzeugen Sie sich selbst, und testen Sie jetzt „Der Excel-Profi“ kostenlos!

Sehr geehrter Herr Sömpälmann,

Stellen Sie sich einmal die folgenden **typischen Excel-Arbeitssituationen** vor, die Sie jeden Tag in Ihrem Unternehmen erleben könnten:

- Sie möchten mit Daten arbeiten, die auf mehrere Excel-Tabellen verteilt vorliegen. Sie suchen jetzt nach einem eleganten Weg, um die Daten aus den verschiedenen Quellen **zusammenzuführen** und sie dabei **gleichzeitig** in einer **automatischen** Auswertung **nach Summen** zusammenzufassen.
- In Ihrem Unternehmens-Netzwerk wollen Sie mehreren Anwendern die Möglichkeit geben, **gleichzeitig auf bestimmte Arbeitsmappen zuzugreifen** und gemeinsam daran zu arbeiten. Außerdem sollen alle Zugriffe automatisch protokolliert werden, so dass jede Änderung auch später noch nachvollzogen werden kann.
- Sie brauchen regelmäßig Tabellen, in denen **bestimmte Tabellenblätter** vorhanden sein müssen, z. B. ein Blatt für jeden Kalendermonat. Um die Blätter auch beim Einfügen in bereits bestehende Arbeitsmappen nicht mühsam manuell umbenennen zu müssen, denken Sie an den Einsatz eines passenden **Makros**.

Bei solchen Aufgabenstellungen helfen Ihnen natürlich die üblichen „Tipps und Tricks“, wie sie ständig in populären Publikationen oder im Internet verbreitet werden, keinen Millimeter weiter.

Doch das ist ja auch kein Wunder - denn:

Wollen Sie die fertigen Lösungen für diese Aufgaben?

Dann klicken Sie einfach hier für Ihre kostenlose GRATIS-Test-Ausgabe von „Der Excel-Profi“!

Zwischen Profis wie Ihnen und den „ganz normalen“ Excel-Nutzern liegen Welten!

Schließlich richten sich die meisten dieser sogenannten „Super-Tricks“ an die breite Masse, also an ein **Amateur-Publikum**, das Excel im Beruf wie privat

lediglich für Listen, Umsatz-Vergleiche und einfachste Berechnungen einsetzt. Wenn es hoch kommt, ist da vielleicht auch mal eine Zinskalkulation dabei, aber ansonsten bleibt das alles sehr schlicht und wenig ambitioniert.

Es ist eben ein Laien-Umfeld, wo es die guten Leutchen schon als Riesenerfolg feiern, wenn sie es endlich mal geschafft haben, ein Diagramm in Excel zu erstellen.

Excel-Profis und -Entwickler wie Sie dagegen, die **ernsthaft und professionell** mit Excel arbeiten und damit zum Beispiel Prognosen erstellen, Unternehmensprozesse automatisieren oder Planungs- oder Optimierungs-Modelle entwickeln, können die schlichten Rezepte für Anfänger und reine Anwender komplett vergessen.

Was Sie brauchen, sind keine Amateur-Tipps, sondern professionelles Entwickler-Werkzeug!

Denn wenn Sie zum Beispiel Daten aus verschiedenen Quellen **importieren** und in Excel **integrieren**, sie dann zum Beispiel mit Pivot-Tabellen **analysieren** und im Hinblick auf bestimmte Fragestellungen gezielt **aufbereiten**, dann spielt sich das nun einmal in einer **völlig anderen Liga** ab als das weitverbreitete „Exceln für den Hausgebrauch“.

Und wenn Sie sogar **eigene Lösungen und Vorlagen** für die speziellen Anforderungen Ihres Unternehmens **entwickeln** und mit **VBA-Programmierung** arbeiten, dann gibt es endgültig keinerlei Berührungspunkte mehr zur gemütlichen kleinen Welt der Excel-Laienspieler.

Also ziehen Sie daraus am besten auch die Konsequenz: **Für Ihre hochprofessionelle Arbeit mit Excel** brauchen Sie nun einmal richtiges, also **ebenfalls zu 100 Prozent professionelles Qualitäts-Werkzeug!**

Meine Empfehlung dazu:
„Der Excel-Profi“!
Testen Sie ihn doch einfach einmal kostenlos:
[Einfach hier klicken!](#)

Und das sollten Sie sich jetzt wirklich auch gönnen!

Denn auch hochkompetente Excel-Profis wie Sie können effiziente Unterstützung gut gebrauchen!

Das, was Sie von Excel erwarten und was Sie damit alles machen, ist **überaus anspruchsvoll** und erfordert ein hohes Maß an vertieftem Wissen.

Deshalb gibt es auch nicht allzu viele, die auf diesem Niveau mithalten und Ihnen wirklich das Wasser reichen können. **Trotzdem bin ich mir sicher:** Sie wollen sich bestimmt nicht zurücklehnen und sich in Ihrem firmeninternen Ruhm sonnen.

Sondern gerade, **weil** Sie enorm viel über Excel wissen und damit schon jetzt beeindruckende Lösungen erreichen, wollen und können Sie natürlich **noch so einiges mehr** aus Excel und aus Ihrem Wissen **herausholen**.

Mit [„Der Excel-Profi“](#) erhalten Sie das richtige Werkzeug, das Sie dabei hervorragend unterstützt und Ihnen viel Zeit und Arbeit sparen wird.

Lassen Sie mich kurz erläutern, wie Sie von



[„Der Excel-Profi“](#) profitieren werden:

[Jetzt gratis testen](#)
[nur noch](#)
bis 02.04.2011

„Der Excel-Profi“ bietet Ihnen eine ständig wachsende Bibliothek von fertigen Makros, Formeln und komplett ausgearbeiteten VBA-Skripten

Nehmen Sie nur einmal das Thema **„VBA-Programmierung“**. An sich ist die ja wirklich eine feine Sache: Sie können damit den Funktionsumfang von Excel (und natürlich auch der anderen Office-Programme) deutlich erweitern und viele Vorgänge zeit- und arbeitssparend vollautomatisch ablaufen lassen.

Damit bringen Sie Excel dazu, wirklich genau das zu tun, was Sie wünschen, wie zum Beispiel:

- Daten an Word übergeben – etwa für Rechnungen oder Serienbriefe
- Zellen automatisch nach vorgegebenen Kriterien kennzeichnen
- Outlook von Excel aus steuern
- Pivot-Tabellen steuern
- usw. usw.

Nur leider, leider hat das Ganze einen **ziemlich großen Haken**. Als erfahrener Excel-Entwickler und Profi-Anwender wissen Sie sicher sofort, worauf ich anspiele:

Ich meine den oft **riesigen Aufwand**, den Sie treiben müssen, bis Ihre VBA-Lösung wirklich funktioniert – ohne Stottern, ohne Absturz und vor allem: ohne Fehler!



Hier zeigt sich der Nutzen eines **Profi-Werkzeugs für Profis** sofort: Denn [„Der Excel-Profi“](#) stellt Ihnen **komplett ausgearbeitete, auf Herz und Nieren durchgetestete VBA-Lösungen** zur Verfügung, die Sie sofort und direkt in Ihre Excel-Projekte integrieren können.

Nach dem Motto **„99 % Zeit-Ersparnis und 100 % Funktionalität und Sicherheit“** sparen Sie nicht nur die Zeit für das eigentliche Ausarbeiten und Programmieren, sondern – was oft ja noch viel wichtiger ist – den kompletten Aufwand für lästige Testläufe und die mühevolle Fehlersuche.

Denn jede Lösung, die in [„Der Excel-Profi“](#) steht, ist von unseren Gutachtern sorgfältig geprüft und auf **hundertprozentige Fehlerfreiheit** durchgetestet worden.

"Der Excel Profi" jetzt testen

[Gratis-Angebot nur noch](#)
bis 02.04.2011

Sie hätten gern ein paar **konkrete Beispiele für solche Lösungen?** Gerne:

Praxisbeispiel
1:

Wie Sie Ihr neuen VBA-Lösungen anderen Anwendern bequem und komplikationslos zur Verfügung stellen

Wenn Sie spezielle neue Excel-Vorlagen zum unternehmensweiten Einsatz entwickeln, stellt sich – vor allem bei komplexeren Funktionen – die Frage, wie Sie die für andere Anwender möglichst einfach und „narrensicher“ verfügbar machen können.

Einer der elegantesten Wege dazu ist, jede Ihrer Erweiterungen **per neuem Menübefehl direkt in die Excel-Oberfläche einzubinden**.

Um Excel um einen neuen Befehl zu ergänzen, wenden Sie die **Add-Methode auf ein passendes CommandBars-Objekt** an. Um beispielsweise den neuen Menüpunkt mit dem Namen „Neuer Menüpunkt“ in Excel einzubinden, verwenden Sie die folgenden Kommandos:

```
Sub Auto_Open()  
On Error Resume Next  
With Application.CommandBars( _  
"Worksheet Menu Bar"). _  
Controls(6).Controls.Add _  
(msoControlButton)  
.Caption = "Neuer Menüpunkt"  
.OnAction = "NeuerBefehl"  
End With  
On Error Goto 0  
End Sub
```

Dieser Programmcode funktioniert in **allen Excel-Versionen ab Excel 97**. So können Sie den Programmcode in einer einzigen Datei an alle weitergeben, die damit arbeiten sollen und brauchen keine unterschiedlichen Fassungen für die diversen Excel-Versionen.



Den neuen Menüpunkt finden Sie im Menü „Extras“ bzw. in **Excel ab Version 2007** in dem neuen Register „Add-Ins“, das automatisch angelegt wird.

Bis jetzt steckt allerdings der neue Menü-Befehl lediglich in der Arbeitsmappe, in der Sie den Programmcode abgelegt haben. Damit er Ihren Kolleginnen und Kollegen wirklich sofort zur Verfügung steht, sollten Sie diese Arbeitsmappe unbedingt noch **in ein Add-In umwandeln**.

Speichern Sie dazu die Arbeitsmappe über den **Dateityp .XLA im Add-In-Format**. Binden Sie dann einfach das Add-In über den Add-Ins-Manager auf jedem Computer ein, auf dem Sie die Excel-Erweiterung einsetzen möchten.

Eine **weitere Möglichkeit**, Anwendern durch unternehmensweite Vorlagen die Arbeit zu erleichtern und gleichzeitig durch Standardisierung die Fehlerquote drastisch zu vermindern, ist es, **neue Tabellen-Funktionen** zu definieren und dann – ebenfalls per Add-In – ins Funktionen-Menü von Excel zu integrieren.

"Der Excel Profi" jetzt testen

[Gratis-Test-Angebot nur noch](#) bis 02.04.2011

**Praxisbeispiel
2:**

So ergänzen Sie Excel um individuelle Funktionen, die speziell auf Ihr Unternehmen zugeschnitten sind

Angenommen, Ihr Unternehmen verwendet eine bestimmte Preis- bzw. Rabatt-Staffel, durch die der **Verkaufspreis** eines Produkts vom Einkaufspreis und von der Abnahmemenge abhängt.

Um nun sicherzugehen, dass diese Rabattstaffel **in allen Abteilungen oder Filialen** nicht nur **in gleicher Weise**, sondern auch richtig berechnet angewandt wird, können Sie Excel um eine **zusätzliche Funktion „PREIS“** erweitern.

Und so könnte das Skript für diese Funktion aussehen:

```
Function PREIS(Einkauf As Variant, _  
Optional Anzahl As Variant) As _  
Variant  
If IsMissing(Anzahl) Then  
PREIS = Einkauf * 2  
Else  
PREIS = 2 * Einkauf - Anzahl / _  
10000 * Einkauf  
End If  
End Function
```

„Einkauf“ und „Anzahl“ fungieren in dieser Funktion als **Argumente**: „Einkauf“ steht für „Einkaufspreis“ und „Anzahl“ für die Menge, die der Kunde bestellen möchte.

In unserem Beispiel wird mit der Funktion eine einfache Berechnung durchgeführt: Der als „Einkauf“ übergebene Wert wird verdoppelt und anschließend wird anhand der geordneten Anzahl ein Rabatt abgezogen.

Praxisrelevante, schnelle und elegante
Lösungen wie diese finden Sie immer neu
und aktuell in „Der Excel Profi“!
[Einfach klicken und Gratis-Test anfordern!](#)

Zusätzlich ist „Anzahl“ als **optionales** Argument definiert. über die Anweisung „IsMissing“ stellt die Funktion fest, ob für „Anzahl“ ein Wert angegeben worden ist oder nicht. Wenn „Anzahl“ nicht übergeben wird, wird eine alternative Berechnung für „Preis“ **ohne Mengenrabatt** durchgeführt: Dann wird einfach das Doppelte des Wertes von „Einkauf“ als Funktionsergebnis zurückgegeben.

Nachdem Sie die Funktion wie gewohnt als Add-In gespeichert und eingebunden haben, kann sie wie jede andere Tabellenfunktion über „Einfügen – Funktion“ aufgerufen und verwendet werden.

In welcher Funktionskategorie Excel Ihre Funktion einsortiert und welche Kurzbeschreibung unter dem Funktionsnamen angezeigt wird, können Sie selbst über die **Festlegung der Makrooptionen im Quelltext des Add-Ins** steuern. Binden Sie dort das folgende Makro ein:

```
Sub auto_open()  
ThisWorkbook.Activate  
Application.MacroOptions _  
macro:="PREIS", _  
Description:= _  
"Berechnet Verkaufspreise", _  
Category:=1  
End Sub
```

Erläuterung zum Makro: Die Nummer hinter dem Schlüsselwort „Category“ legt fest, in der welche Funktionskategorie Ihre Funktion einsortiert wird. Die Zahl 1 steht für „Finanzmathematik“, die Zahl 2 für „Datum & Zeit“ usw. Das Makro legt die Optionen für die Funktion in einer Autostart-Prozedur fest. Sie stellt sicher, dass die Einsortierung in den Funktionsassistenten auf allen

Computern funktioniert, auf denen das Add-In neu installiert wird.

Sie sehen an diesen Beispielen: Mit dem „[Excel-Profi](#)“ können Sie wirklich ernsthaft arbeiten. Sie erhalten handfeste Lösungen für reale Aufgaben, wie sie sich ganz konkret in Ihrer betrieblichen Praxis, z. B. in Informationsmanagement, Controlling oder Unternehmensführung stellen.

Bei allen Skripten ist der **Quelltext lizenzfrei** und offen zugänglich, so dass Sie auf Wunsch jederzeit individuelle Abwandlungen, Anpassungen und Veränderungen vornehmen können.

"Der Excel Profi" jetzt testen

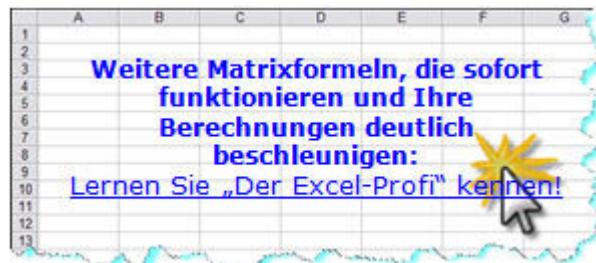
[Gratis-Test-Angebot nur noch](#) bis 02.04.2011

Natürlich müssen es auch nicht immer ausgewachsene VBA-Programmierungen sein. Vor allem für statistische Auswertungen umfangreicher Listen liefern **Matrixformeln** oft sehr komfortable und vor allem auch recht einfach zu erstellende Berechnungsfunktionen – wie das folgende Beispiel aus „[Der Excel-Profi](#)“ zeigt:

Praxisbeispiel 3:	Führen Sie in Ihrer Firma dieses betriebswirtschaftlich interessante Tool ein: Automatisierte Liquiditätsüberwachung, einfach und effektiv per Matrix-Formel
--------------------------	---

Ganz zu Unrecht sind **Matrixformeln** kaum bekannt und werden von nur wenigen Anwendern systematisch eingesetzt. Zu Unrecht – weil diese „Spezial-Formeln“ zu den leistungsfähigsten Instrumenten überhaupt gehören, die Ihnen Excel bietet.

Sicher erinnern Sie sich: Matrixformeln – das sind diejenigen Formeln, die immer mit der Tastenkombination **Strg + Umschalttaste ↑ + RETURN** bestätigt werden müssen.



Sie können Sie damit auch komplexe Aufgabenstellungen lösen, ohne Makros einsetzen zu müssen. Der **entscheidende Vorteil** von Matrixformeln liegt darin, dass Sie **jede einzelne Zelle** eines übergebenen Bereichs Schritt für Schritt „abarbeiten“ können – und das in nur einer einzigen Formel.

Nehmen Sie also an, Sie möchten Ihren Mitarbeitern ein Werkzeug zur Verfügung stellen, mit dem sie lange Listen mit betrieblichen Zahlungsflüssen bequem überwachen können,

um jederzeit eine **Liquiditätskontrolle** zu haben.

Eine solche Liste könnte (auszugsweise) beispielsweise so wie hier rechts aussehen:

Um Ihr Ziel zu

erreichen, brauchen Sie eine Formel, die

1	A	B	C	D	E
			Minimum	8. Februar 2011	
2					
3	Datum	Beschreibung	Wert	Saldo	
4	18. Januar 2011	Kontostand	250,00 €	250,00 €	
5	20. Januar 2011	Steuererstattung	3.500,00 €	3.750,00 €	
6	20. Januar 2011	Rechnung 10-06	-1.500,00 €	2.250,00 €	
7	20. Januar 2011	Überweisung auf Konto B	-1.000,00 €	1.250,00 €	
8	20. Januar 2011	Steuerberater	-550,00 €	700,00 €	
9	25. Januar 2011	Einkünfte	2.000,00 €	2.700,00 €	
10	26. Januar 2011	Barabhebung	-500,00 €	2.200,00 €	
11	3. Februar 2011	Grundkosten Monatsanfang	-2.000,00 €	200,00 €	
12	20. Januar 2011	Überweisung von Konto B	500,00 €	700,00 €	
13	8. Februar 2011	Kundengeschenke	-500,00 €	200,00 €	
14					
15	8. Februar 2011	Sonstiges	-50,00 €	-250,00 €	
16					
17	16. Februar 2011	Rechnung 12-06	3.500,00 €	3.750,00 €	
18	17. Februar 2011	Überweisung auf Konto B	-600,00 €	3.150,00 €	
19	17. Februar 2011	Überweisung auf Konto C	-1.600,00 €	1.550,00 €	
20	26. Februar 2011	Rechnung 13-06	400,00 €	1.950,00 €	
21	28. Februar 2011	Überweisung auf Konto C	-2.200,00 €	-250,00 €	

Ihnen in **Zelle D1** stets **das Datum des niedrigsten Saldos** aus der Spalte „Saldo“ liefert.

Sollte das Minimum – wie in unserem Beispiel – mehr als einmal auftreten, geht das nicht mehr mit der Funktion MIN, sondern tatsächlich nur noch mit einer Matrixformel.

Fügen Sie in Zelle D1 folgende Matrixformel ein und bestätigen Sie mit **Strg + Umschalttaste ↑ + RETURN**:

```
=INDEX(A4:A21;MIN(WENN(D4:D21=MIN(D4:D21);ZEILE(D4:D21)-ZEILE(D3);"")))
```

In dieser Matrixformel kommen vier unterschiedliche Tabellenfunktionen zum Einsatz:

- Der INDEX-Funktion übergeben Sie den Bereich, **aus dem** das Ergebnis geliefert werden soll.
- Der WENN-Funktion, der zweiten MIN-Funktion und der ersten ZEILE-Funktion übergeben Sie den Bereich, **in dem** das Minimum ermittelt werden soll.
- Der zweiten ZEILE-Funktion übergeben Sie den Bezug auf die letzte Zelle oberhalb des Bereichs, dessen Minimum Sie ermitteln möchten.

Tritt der Minimal-Wert mehrfach auf, liefert die Formel als Ergebnis stets den Wert des Minimums mit der niedrigsten Zeilennummer, also in unserem Fall den **ersten Tag**, an dem das Konto-Minimum erreicht wurde.

Lesen Sie in [„Der Excel-Profi“](#) beispielsweise auch, wie Sie

- ➔ ODER-Abfragen in Statistik-Matrixformeln durchführen
- ➔ Statistikberechnungen mit Textfunktionen verknüpfen
- ➔ Werte über Matrixformeln summieren
- ➔ Zellen per Matrixformel zählen

"Der Excel Profi" jetzt testen

[Gratis-Angebot nur noch](#)
bis 02.04.2011

Und noch mehr Beispiele für typische „Excel Profi“-Lösungen: interessante Profi-Tools

und spezielle Methoden für Pivot-Tabellen

Komplette Ausarbeitung, garantierte Fehlerfreiheit und völlige Transparenz: Das alles gilt natürlich nicht allein für VBA-Programmierungen oder Matrixformeln, sondern für **alle Praxislösungen, Anleitungen und Empfehlungen**, die Ihnen [„Der Excel-Profi“](#) bietet.

Denn all dies gehört ganz einfach zu der kompromisslosen Professionalität, für die [„Der Excel-Profi“](#) steht und die Sie sich mit diesem Werkzeug sichern!

Nutzen Sie zum Beispiel die folgenden **Spezialmethoden** aus [„Der Excel-Profi“](#), um Ihre Pivot-Tabellen zu perfektionieren, noch besser auswerten und die Ergebnisse noch anschaulicher und übersichtlicher darstellen zu können:



- ➔ So ordnen Sie **gruppierete Daten** in Pivot-Tabellen perfekt über neu angelegte Seitenfelder an
- ➔ Wie Sie sich in 2 Minuten neben Summen **gleichzeitig auch die prozentualen Anteile** von Daten anzeigen lassen
- ➔ So bringen Sie endlich Ihre Pivot-Tabellen dazu, auch **neu hinzugekommene Quelldaten automatisch** mitzuberechnen
- ➔ **Top 10 / Flop 10:** So lassen Sie sich Gewinner und Verlierer blitzschnell anzeigen
- ➔ Wie Sie ein **Pivot-Diagramm** ganz einfach **filtern** und die Informationstiefe gezielt verdichten
- ➔ So erzeugen Sie aus ein- und demselben Informationsbestand **vollautomatisch Serien von Diagrammen** – z. B. gesondert für jedes Team, jedes Gebiet, jeden Artikel ...

Auch diese Beispiele zeigen: Alle Lösungen aus [„Der Excel-Profi“](#) folgen denselben Prinzipien. Sie sind **professionell und immer direkt umsetzbar**.

Doch außer den Profi-Lösungen für Profi-Aufgabenstellungen bietet Ihnen [„Der Excel-Profi“](#) noch weit mehr.

Deshalb verzichte ich jetzt darauf, hier noch weitere Beispiele zu bringen, sondern stelle Ihnen lieber das **Internet-Angebot** und die **E-Mail-Hotline** von [„Der Excel-Profi“](#) vor. Denn beide sind für Sie in der täglichen Praxis mindestens genauso wichtig und hilfreich wie die fertig ausgearbeiteten Lösungen. Zuerst das Online-Angebot:



"Der Excel Profi" jetzt testen



[Gratis-Angebot nur noch](#)
bis 02.04.2011

Excel-Lösungen bequem und einfach aus dem exklusiven Onlinebereich von „[Der Excel Profi](#)“ herunterladen

Mit dem „[Excel-Profi](#)“ profitieren Sie von einer idealen Kombination aus Online und Offline, aus gedrucktem Newsletter und Internet

Es ist eine Selbstverständlichkeit, dass Sie keines der Skripte oder Makros, für die Sie sich interessieren, mühsam und fehleranfällig abtippen müssen. Sondern Sie können Sie sich jederzeit **bequem und einfach** von der Internetseite von „[Der Excel-Profi](#)“ **herunterladen**.

Durch die hinterlegten Beispieldateien und Listings fungiert die Homepage zugleich als **exklusives Excel-Lösungs-Archiv**, zu dem – per monatsaktuellem Passwort – **nur die Leser** von „[Der Excel-Profi](#)“ Zugang haben.

Und mit jedem Monat und jeder neuen Lösung, die dort gespeichert ist, wird dieses Archiv für Sie noch ein bisschen wertvoller.

Ein **vollständig ausgearbeitetes Suchwortverzeichnis** und eine integrierte komfortable **Volltextsuche** ermöglichen es Ihnen, jeden Beitrag, jede Formel und jedes Skript immer blitzschnell zu finden – und zwar jeweils auch unter ganz verschiedenen Fragestellungen und Stichworten.

So brauchen Sie sich im Büro auch über Archivierung, Aufbewahrung und Erschließung des „[Excel-Profi](#)“ überhaupt keine Gedanken zu machen.



Ganz gleich, wie „kreativ“ oder „genial unordentlich“ Sie mit den einzelnen Ausgaben auch umgehen: Umständliches „Offline-Suchen“ und Blättern nach dem Motto „Ich weiß genau, da war doch was“ bleiben Ihnen in jedem Fall erspart.

Denn Sie wissen ja, dass Sie **online** jederzeit blitzschnell auch auf ältere Beiträge zugreifen können und so **jede gesuchte Lösung auf Anhieb** finden.

DER EXCEL PROFI

Suche: Suchen

Herzlich Willkommen auf den Archivseiten von **DER EXCEL PROFI**

Im Online-Archiv von "Der Excel Profi" finden Sie die Unterstützung für Ihre anspruchsvollen Excel-Projekte

VIP-SERVICE:
Testen Sie 30 Tage lang und ohne Einschränkung die passwortgeschützte Website inkl. umfangreichem Online-Archiv und Sofort-downloads

"Der Excel Profi" jetzt testen

[Gratis-Angebot nur noch](#)
bis 02.04.2011

24 Stunden Excel-Profi-Support mit Antwortgarantie

Die Krönung von perfektem Service ist natürlich die **individuelle persönliche Beratung durch ausgewiesene Experten!** Die Qualität einer solchen direkten Unterstützung ist unerreichbar, da kommt auch keine noch so gut gemachte Internetseite mit.

Doch wenn Sie solchen **Experten-Rat einmal dringend brauchen:**

- Bekommen Sie ihn auch **schnell** genug, also ohne lange Vorlaufzeit?
- Und – genauso wichtig – : Ist diese persönliche Unterstützung und Beratung dann überhaupt noch **bezahlbar?**

Die Antwort auf beide Fragen lautet jetzt **„JA!“ – vorausgesetzt, Sie sind Leser des „Excel-Profi“! Denn:**

Mit **„Der Excel-Profi“** können Sie sich jederzeit auf **direkte, persönliche und professionelle Hilfe durch das Excel-Expertenteam verlassen!**

Diese einzigartige Leistung ist für viele Leserinnen und Leser einer der wichtigsten Gründe überhaupt, den [„Der Excel-Profi“](#) zu beziehen:

Per E-Mail, an 24 Stunden am Tag und mit maximal **24 Stunden Reaktionszeit haben Sie direkten Zugang zum Expertenwissen** der Excel-Spezialisten unserer Redaktion – und zwar ohne weitere Kosten, einfach als Teil des Leistungspaketes, auf das Sie mit Ihrem Bezug von [„Der Excel-Profi“](#) Anspruch haben!



Mit anderen Worten und um es noch einmal ganz klar zu machen: Wenn Sie als Leser von [„Der Excel-Profi“](#) ein Problem oder eine Frage haben, wenn Sie bei Ihrer Arbeit mit Excel an irgendeinem Punkt nicht weiterkommen, dann **stellen Sie**

Ihre Frage einfach per E-Mail, und Sie erhalten **innerhalb von 24 Stunden eine Antwort**, die Ihr Problem löst.

Sie müssen sich mit [„Der Excel-Profi“](#) also gerade nicht zwischen **„persönlicher Beratung“** und **„Beratung per Newsletter und Internet“** entscheiden, sondern Sie bekommen in jedem Fall **beides** – und zwar **zu einem Bruchteil der Kosten**, die Sie sonst für solche umfassenden Dienstleistungen aufwenden müssten.

Und sagen Sie selbst: Wo gibt es das sonst schon, dass Sie mit einem Newsletter **eine**

ganze kompetente Expertengruppe
mitsamt ihren Hilfen und Ratschlägen gleich
„mit einkaufen“?



Fordern Sie gleich Ihr GRATIS-
Ansichtsexemplar von „Der Excel
Profi“ an: Schon während Ihrer
Testzeit dürfen Sie den E-Mail-
Hotline-Service nutzen!

Klicken Sie einfach hier!

Als Profi wissen Sie außerdem aus langer Erfahrung: Die Möglichkeit, sich in verfahrenen Situationen ganz schnell auch einmal Rat von außen zu holen, ist wirklich Gold wert. Denn oft sind es scheinbar ganz banale, „kleine“ Probleme, die einen bei der konkreten Umsetzung eines Projekts schier zum Wahnsinn treiben können.

Und naturgemäß werden gerade solche ganz speziellen und seltenen Schwierigkeiten in keinem Buch und in keinem Forum behandelt – denn sie sind letztlich unvorhersehbar. Außerdem kann keine Publikation auf jede nur denkbare Verwicklung eingehen.

Besonders tückisch also: Sie können nirgends nachschlagen, wie Sie mit diesen Komplikationen fertigwerden.

Doch gerade in solchen scheinbar „aussichtslosen Fällen“ wirkt der direkte Kontakt zu absoluten Excel-Könnern oft wahre Wunder.

Denn die sehen meist auf einen Blick oder erfassen rein intuitiv,

wo der Fehler liegen könnte. Am besten, Sie schicken deshalb bei Ihrer E-Mail Ihre Problem-Datei gleich mit.

Überzeugen Sie sich doch einfach selbst davon, was „Der Excel-Profi“ für Sie tun kann, und fordern Sie ihn kostenlos zum Testen an: [Einfach hier klicken!](#)

Wenn Sie dann innerhalb von 24 Stunden Ihre Antwort mit einem Lösungsvorschlag für das Problem erhalten haben, können Sie direkt mit Ihrer aktuellen Entwicklungsarbeit fortfahren.

Vorteile wie diese sind es, die den [„Excel-Profi“](#) auszeichnen und ihn für Sie zum wertvollen Hilfsmittel bei Ihrer täglichen Arbeit mit Excel machen!



"Der Excel Profi" jetzt testen

[Gratis-Angebot nur noch](#)
bis 02.04.2011

Zusammenfassung dieser E-Mail: Das Testangebot im Überblick

Ich hoffe, es ist mir gelungen, die grundsätzliche Ausrichtung und die besondere Konzeption des „[Excel-Profi](#)“ zu verdeutlichen.

„[Der Excel-Profi](#)“ will **wirklich nur Excel-Profis ansprechen und erreichen**: also Anwender und Entwickler wie Sie, die pro Woche mehrere Stunden mit dem Programm arbeiten und die sich mit Aufgaben wie z. B. der Automatisierung von Prozessen und der Entwicklung unternehmensweit einsetzbarer Lösungen beschäftigen.

Damit steht „[Der Excel-Profi](#)“ **praktisch einzigartig** in der publizistischen und Newsletter-Landschaft da. **Für Sie bedeutet das, dass Sie endlich**

- auch auf **Ihrem hohen Niveau** brauchbare Hilfe und Unterstützung finden,
- nicht mehr mit banalen Amateur-Tipps abgespeist werden, sondern **ernsthaftes Profi-Werkzeug** in die Hand bekommen,
- kompetente Ansprechpartner erhalten, die Ihre Sprache sprechen, Ihre Ansprüche und Anforderungen verstehen und ganz individuell

und zielgenau auf Ihre Wünsche, Fragen und besonderen Anliegen eingehen können.



Martin Althaus
Chefredakteur von
[„Der Excel-Profi“](#)

Lassen Sie sich diesen greifbaren Nutzen nicht entgehen, lernen Sie [„Der Excel-Profi“](#) jetzt auf jeden Fall einmal kennen!

Anhand einiger Beispiele konnte ich Ihnen die **Themenbereiche**, mit denen sich [„Der Excel-Profi“](#) vor allem beschäftigt – Datenimport, Datenanalyse, VBA, Pivot-Tabellen, komplexe Formeln – etwas näher vorstellen. Aber das ist natürlich nur eine ganz winzige Auswahl aus der Fülle der Themen und Beiträge. Und Leistungen, die für den [„Excel-Profi“](#) zentral wichtig sind, wie die **E-Mail-Hotline** und das breite **Internet-Angebot**, müssen Sie ganz einfach selbst ausprobieren.

→ **Deshalb hier mein Vorschlag:**

[Testen Sie jetzt „Der Excel-Profi“](#) auf Herz und Nieren – völlig kostenlos, ohne jede weitergehende Verpflichtung. Sie erhalten die aktuelle Ausgabe und zugleich das Anrecht, während des gesamten 30-Tage-Testzeitraums die weitergehenden Service- und Beratungsleistungen von [„Der Excel-Profi“](#) zu nutzen.



[Jetzt gratis testen!](#)

Wenn Sie sich jetzt schnell entscheiden und [„Der Excel-Profi“ innerhalb der nächsten 5 Tage zum GRATIS-Test anfordern](#), erhalten Sie **zusätzlich** zur aktuellen Ausgabe von „Der Excel-Profi“ noch unsere Gratis-CD „Excel-Tuning“ mit vielen nützlichen und pfiffigen **Vorlagen, Zeitspar-Tastenkombinationen und Tools speziell für Profi-Anforderungen**.

Auch diese CD gehört natürlich in jedem Fall Ihnen, also auch dann, wenn Sie nach Ihrem Test „Der Excel-Profi“ nicht weiter lesen wollen.



Im Überblick: Ihr Gratis-Angebot von „Der Excel Profi“

Ihr Excel-Profi-Service-Paket



VIP-BEREICH: Zugang zum exklusiven Online-Bereich	GESCHENK: Excel-Profi CD	24H-SERVICE: Rund um die Uhr für Sie da!
gespart: 39,95 €	gespart: 19,95 €	gespart: 69,95 €

So können Sie sich **selbst davon überzeugen**, was Ihnen [„Der Excel-Profi“](#) ganz konkret für Ihre tägliche Arbeit bringt: **Gewinn an Zeit**, die Vermeidung von Fehlern und langwierigen Testläufen etwa bei VBA-Projekten und natürlich **vielen zusätzlichen Anregungen und Ideen** für weitere Automatisierungen, Vorlagen und neue Unternehmenslösungen.

Und nur, wenn dieser Test Sie wirklich hundertprozentig zufriedenstellt und Ihre Erwartungen und Wünsche vollkommen erfüllt, lesen Sie [„Der Excel-Profi“](#) weiter. Wenn nicht, geben Sie einfach kurz Bescheid, und die Sache ist für Sie erledigt.

Das ist doch ein faires Angebot, bei dem Sie nichts verlieren, sondern nur gewinnen können: Denn natürlich können Sie Ihre **GRATIS-Test-Ausgabe** von [„Der Excel-Profi“](#) in jedem Fall behalten.

Also warten Sie nicht länger, ich freue mich schon darauf, Sie schon bald im exklusiven Kreis der Profi-Leser und -Nutzer von [„Der Excel-Profi“](#) begrüßen zu dürfen!

Herzlichst
Ihr

Martin Althaus

Martin Althaus

Excel-Experte und

Chefredakteur von "Der Excel-Profi"

"Der Excel Profi" jetzt testen



[Gratis-Angebot nur
noch](#)

bis 02.04.2011

Über den Fachverlag für Computerwissen

Leserinnen und Leser des Fachverlages finden bei uns kompetente Hilfe zu allen marktrelevanten Hard- und Software-Themen der IT-, PC- und Microsoft© -Welt. Dabei werden vom Einsteiger bis zum IT-Profi unterschiedliche Zielgruppen mit individuell für sie passenden Informationen und Angeboten angesprochen.

Der Fachverlag für Computerwissen ist ein Unternehmensbereich der VNR Verlag für die Deutsche Wirtschaft AG · Theodor-Heuss-Str. 2-4 · D-53177 Bonn · Tel.: 02 28 9 55 01 90 · Fax: 02 28 36 96 001 · Amtsgericht Bonn, HRB 8165 · Vorstand: Helmut Graf · © 1993-2011 Verlag für die Deutsche Wirtschaft AG
