



t-rex-consult
commercial IT
learn IT → train IT → use IT →

Warum bezahlen, wenn´s auch kostenfrei geht?

Präsentation auf
TOBA-Treffen
06.06/08.06.08
in Köln

1. TEIA

- Die **TEIA Internet Akademie und Lehrbuch-verlag/Berlin** (ursprünglich eine Tochter der TELES AG/Berlin) ist mit Lehrbüchern, Lernprogrammen und WBTs zu MS-Office, MS-Navision, OpenOffice, Internet-Technik, Wirtschaft, E-Business und Management am Bildungsmarkt vertreten.
- Für Unternehmen, Schulen und Universitäten bietet Sie zu den o.g. Themen digitale Wissensbasen auf DVD oder für Intranet/LMS.

Fast alle TEIA online-Medien kostenfrei!

Kostenlos nachschlagen und lernen - TEIA AG - Mozilla Firefox

http://www.teialehrbuch.de

Home News Über uns Qualität Presse Partner AGB Impressum

Kostenlos nachschlagen und lernen

UNSERE PRODUKTE

- Lehrbücher
- Lernprogramme
- SCORM® CBT
- Skripte
- Kostenlose Kurse
- Prüfungen
- Sonderaktion

UNSERE THEMEN

- MS Office (Word, Excel, PowerPoint)
- OpenOffice (Writer, Calc)
- Internet-Technologie (HTML, AJAX, XML)
- PC Wissen (Betriebssystem, Internet)
- Navision (Jet Reports, Geschäftsvorfälle)
- Webdesign (Photoshop)

Neu
30.04.2008 14:10:50
Vista
15.02.2008 14:57:05
Outlook 2007
06.11.2007 14:39:25
Powerpoint 2007

MS Office: Word 2007 Basis • Excel 2007 Basis • Powerpoint 2007 • Outlook 2007 • Word 2003 Basis • Word 2003 Prof. • Excel 2003 Basis • Excel 2003 Prof. • Access 2003 Basis • Access 2003 Prof. • Powerpoint 2003 • Outlook 2003 • Word 2002 • Excel 2002 • Access 2002

OpenOffice: Writer Basis • Calc Basis

Internet-Technologie: HTML • HTML Grundlagen • HTML CSS • XML Grundlagen • XML • XML XSL • JavaScript • AJAX • PHP • SQL • JAVA • Perl und CGI • Apache • Markup-Sprachen • Internet-Technik

PC Wissen: Windows XP • Vista • TEIA-Internet-Führerschein

Webdesign: Adobe GoLive • Adobe Photoshop

Wirtschaft: Rechnungswesen & DATEV • US-GAAP und IAS/IFRS • BWL • Marketing • eCommerce • eBusiness • Vertragswesen eBusiness • eGovernment • osCommerce • Industrieunternehmen

BENUTZERKONTO

- Login
- Benutzerkonto erstellen
- Newsletter bestellen
- Prüfung starten

Seite bewerten

Kontakt

- Ihre Mitteilung an uns

News Feeds

- RSS - Format
- ATOM - Format

Anzeigen

Google-Anzeigen

IAS / IFRS / US-GAAP
Fernkurs zur internationalen Rechnungslegung. Alle Infos hier!

http://www.teialehrbuch.de/kostenlose-Kurse/Excel-2007-Basis

Beispiel: Kurs MS-EXCEL 2007 Basis

Kostenlos nachschlagen und lernen - TEIA AG - Mozilla Firefox

http://www.teialehrbuch.de/

TEIA INTERNET AKADEMIE LEHRBUCH VERLAG

Home News Über uns Qualität Presse Partner AGB Impressum

SUCHE

UNSERE PRODUKTE

- Lehrbücher
- Lernprogramme
- SCORM® CBT
- Skripte
- Kostenlose Kurse
- Prüfungen
- Sonderaktion

UNSERE THEMEN

- MS Office (Word, Excel, PowerPoint)
- OpenOffice (Writer, Calc)
- Internet-Technologie (HTML, AJAX, XML)
- PC Wissen (Betriebssystem, Internet)
- Navision (Jet Reports, Geschäftsvorfälle)
- Webdesign (Photoshop)

Kostenlos nachschlagen und lernen

Neu
30.04.2008 14:10:50
Vista
15.02.2008 14:57:05
Outlook 2007
06.11.2007 14:39:25
Powerpoint 2007

MS Office: Word
Powerpoint 2007 • Outlook
Prof. • Excel 2003
2003 Basis • Access 2003 Prof. • Powerpoint 2003 • Outlook
2003 • Word 2002 • Excel 2002 • Access 2002

OpenOffice: Writer Basis • Calc Basis

Internet-Technologie: HTML • HTML Grundlagen • HTML CSS • XML Grundlagen • XML • XML XSL • JavaScript • AJAX • PHP • SQL • JAVA • Perl und CGI • Apache • Markup-Sprachen • Internet-Technik

PC Wissen: Windows XP • Vista • TEIA-Internet-Führerschein

Webdesign: Adobe GoLive • Adobe Photoshop

Wirtschaft: Rechnungswesen & DATEV • US-GAAP und IAS/IFRS • BWL • Marketing • eCommerce • eBusiness • Vertragswesen eBusiness • eGovernment • osCommerce • Industrieunternehmen

IHR WARENKORB
Gesamtbetrag: 0,00 €

Seite bewerten

Kontakt
Ihre Mitteilung an uns

News Feeds
RSS - Format
ATOM - Format

Anzeigen
Google-Anzeigen

IAS / IFRS / US-GAAP
Fernkurs zur internationalen Rechnungslegung. Alle Infos hier!

http://www.teialehrbuch.de/kostenlose-Kurse/Excel-2007-Basis

Beispiel: Kurs MS-EXCEL 2007 Basis

Unser Kurs als Buch, Lernpr...

Lehrbuch 14.95 €
In den anzeigen

Lernpr. 19.95 €
In den anzeigen

SCORM® 167.60 €
anzeigen

Prüfung ab 49.95 €
Bestellen

Excel 2007 Basis

[TEIA] INTERNET AKADEMIE LEHRBUCH VERLAG

Suche

Excel 2007 Basis

Excel 2007 Basis
An Beispielen lernen. Mit Aufgaben üben. Durch Testfragen Wissen überprüfen.
von Lutz Hunger

Herzlich willkommen zum Kurs **Excel 2007 Basis** der TEIA AG - Internet Akademie und Lehrbuch Verlag.

Zu **vielen** Kursen der TEIA AG können Sie auch

- [Lehrbücher](#),
- [Lernprogramme](#) oder
- [SCORM® CBT](#)

bestellen.

Die **Übungs- und Lösungsdateien** für die Beispiele und die Aufgaben dieses Kurses können Sie hier downloaden:

- [Übungs- und Lösungsdateien](#)

Seite bewerten

Google-Anzeigen

Excel für Anfänger
Einstieg jederzeit möglich!
Informieren Sie sich unverbindlich.
www.leinstudio-barbarossa.de

Excel Vba Programmierung
Internetfirma sucht 15 Informatiker 1 IT-Leiter, 3 Administratoren.
www.unister-gmbh.de/Stellenang

Microsoft Outlook 2007
Termine, Aufgaben, Kontakte, Emails alles mit einem Programm verwalten
www.Business-Best-Practice.de

Office-Schulung
Einmonatige Schulung in MS-Word, MS-Excel und MS-PowerPoint
www.aif-essen.de

Zu vielen Kursen Lehrbücher, Lernprogramme und CBT's (SCORM®-kompatibel) bestellbar.

Grundlagen von Excel

- ▶ Zellen verschieben und kopieren
- ▶ Mit Formeln und Funktionen arbeiten
- ▶ Die Arbeit erleichtern und automatisieren
- ▶ Diagramme
- Tastaturbefehle
- Funktionstasten
- Lösungen zu den Verständnisfragen
- Index

Übungs- und Lösungsdateien für die Beispiele und Aufgaben eines Kurses downloadbar

Beispiel: Kurs MS-EXCEL 2007 Basis

Grundlagen von Excel

TEIA INTERNET AKADEMIE LEHRBUCH VERLAG

[Kostenlos nachschlagen und lernen - T...](#) [Excel 2007 Basis](#) [Grundlagen von Excel](#)

[< blättern >](#)

Durchblick in Excel
Superformeln und -funktionen direkt von Konsistente Daten in Excel und im den Excel-Prozis. [Web mit dem Palo-Server](#)

Excel-Datenbank kostenlos
Konsistente Daten in Excel und im den Excel-Prozis. [Web mit dem Palo-Server](#)

Seite bewerten
Google-Anzeigen

Excel für Anfänger
Einstieg jederzeit möglich
Informieren Sie sich unverbindlich.
[www.lernstudio-barbarossa.de](#)

Excel Vba Programmierung
Internetfirma sucht 15 Informatiker 1 IT-Leiter, 3 Administratoren.
[www.unister-gmbh.de/Stellenang](#)

Excel .NET Component
Read and write XLS/XLSX/CSV/HTML from your C#, VB and ASP.NET apps.
[www.GemBoxSoftware.com](#)

PDF Konverter
PdfGrabber exportiert PDF's in diverse Formate, z.B. Word, Excel
[www.pdfgrabber.de](#)

SAP Daten eintragen
Automatisch Datenübertragung Excel Keine Programmierung. White Paper.
[www.winshuttle.com](#)

Suche

- Excel 2007 Basis
 - Vorwort
 - Allgemeine Grundlagen
 - Grundlagen von Excel**
 - Texte und Zahlen eingeben
 - Formeln eingeben
 - Datumswerte eingeben
 - Reihen eingeben
 - Bewegen und markieren
 - Inhalt und Formate einer Zelle ändern
 - Mausaktionen und Mauszeigerformen
 - Übungsaufgaben
 - Verständnisfragen
 - Tabellen erstellen und gestalten
 - Zellen verschieben und kopieren
 - Mit Formeln und Funktionen arbeiten
 - Die Arbeit erleichtern und automatisieren
 - Diagramme
 - Tastaturbefehle
 - Funktionstasten
 - Lösungen zu den Verständnisfragen
 - Index

2 Grundlagen von Excel

Die Datenstruktur eines Tabellenblattes ist ein Raster von Zellen. In jeder Zelle können Texte, Zahlen oder Formeln eingegeben, geändert oder entfernt werden.

Texte werden standardmäßig in einer Zelle linksbündig ausgerichtet. Passt ein Texteintrag nicht vollständig in eine Zelle, so wird die Überlänge vom Inhalt der rechten Nachbarzelle überdeckt.

Zahlen werden standardmäßig in einer Zelle rechtsbündig ausgerichtet. Überflüssige Nullen hinter dem Dezimal komma bzw. vor der Zahl werden im Standardformat nicht angezeigt. Passt eine Zahl nicht vollständig in eine Zelle, so wird die Zahl hinter dem Komma gerundet oder im wissenschaftlichen Format angezeigt. Ist auch dies nicht möglich, erhalten Sie mit den Doppelkreuzen ##### den Hinweis, die Spaltenbreite zu vergrößern.

Mit Formeln können Sie die Eingaben weiter verarbeiten. Eine Formel ist das Verknüpfen von Zahlen oder Zellen des Tabellenblattes mit mathematischen Operatoren.

2 Dieses Kapitel umfasst folgende Themenbereiche:

[Formeln eingeben](#)

[Reihen eingeben](#)

[Bewegen und markieren](#)

[Inhalt und Formate einer Zelle ändern](#)

Beispiel: Kurs MS-EXCEL 2007 Basis

http://www.teialehrbuch.de/Kostenlose-Kurse/Excel-2007-Basis/30233-Formeln-eingeben.html

Kostenlos nachschlagen und lernen - T... Excel 2007 Basis Formeln eingeben

Unser Kurs als Buch, Lernpr...

- Lehrbuch** 14.95 € In den anzeigen
- Lernpr.** 19.95 € In den anzeigen
- SCORM®** 167.60 € anzeigen
- Zertifikat** Prüfung ab 49,95 € Bestellen

Mehr...

Formeln eingeben



< blättern >

Seite bewerten

Google-Anzeigen

 Suche

- Excel 2007 Basis
 - Vorwort
 - Allgemeine Grundlagen
 - Grundlagen von Excel
 - Texte und Zahlen eingeben

2.2 Formeln eingeben

Bis jetzt haben Sie lediglich Zahlen oder Texte in eine Tabelle eingetragen. Mit Formeln können Sie die Eingaben weiter verarbeiten. Eine Formel ist das Verknüpfen von Zahlen oder Zellen des Tabellenblattes mit mathematischen Operatoren.

Beispiel 33: Formeln eingeben

- Formeln durch Zeilen eingeben
 - Beispiel 36: Die Funktion Summe
 - Datumswerte eingeben
 - Reihen eingeben
 - Bewegen und markieren
 - Inhalt und Formate einer Zelle ändern
 - Mausaktionen und Mauszeigerformen
 - Übungsaufgaben
 - Verständnisfragen
 - Tabellen erstellen und gestalten

Rechenzeichen =, + oder - verwenden. Wenn Sie mit einem Rechenzeichen eingeben, interpretiert Excel Ihre Eingabe als Text oder Konstante.

Eine Formel kann Zahlen, Zellbezüge, Namen und Funktionen enthalten. Nach der Eingabe einer Formel erscheint in der Zelle das Ergebnis der Rechenoperation. Wenn Sie den Cursor auf die Ergebniszelle positionieren, können Sie in der Bearbeitungsleiste die Formel einsehen. Excel erlaubt zum Rechnen folgende Operatoren (Rechenzeichen):

Mathematische Operatoren

Operator	Auswirkung
^	Potenzieren
/ und *	Division und Multiplikation

Excel für Anfänger
Einstieg jederzeit möglich! Informieren Sie sich unverbindlich.
www.lernstudio-barbarossa.de

Excel .NET Component
Read and write XLS/XLSX/CSV/HTML from your C#, VB and ASP.NET apps.
www.GemBoxSoftware.com

Formel
Direkt zu Formel schnell finden!
www.info-suche.com/Formel

Liquiditätsplanung/Excel
Genug von teuren Softwarelösungen? Nutzen Sie flexible Excel-Vorlagen!

Beispiel: Kurs MS-EXCEL 2007 Basis

Unser Kurs als Buch, Lernpr...

Lehrbuch 14.95 €
In den anzeigen

Lernpr. 19.95 €
In den anzeigen

SCORM® 167.60 €
anzeigen

Zertifikat Prüfung ab 49,95 €
Bestellen

Mehr...

Beispiel 33: Formeln eingeben



< blättern >

Durchblick in Excel

Superformeln und -funktionen direkt von Hier gibt's Formel Spitzen-Formel hier! den Excel-Profis. www.MaxSuche.com/_Formel

Formel

www.MaxSuche.com/_Formel

Google-Anzeigen

2.2.1 Beispiel 33: Formeln eingeben



Beispiel als Film ansehen

Mappe unter **Geht bei** **MS Excel 2007** ein.

1. Sie erhalten als Ergebnis 10.
2. Sie erhalten als Ergebnis 10.
3. Das Multiplikationszeichen ist das Sternchen (*), das Geteilt-Zeichen der Schrägstrich (/) über der Zahl 7, das Potenzzeichen ist das Caret (^).
4. Geben Sie in A2 die Formel =3*7 ein. Sie erhalten als Ergebnis 21.
5. Die Formel =3/7 ergibt 0,42857143, die Formel =3^3 ergibt 27.
6. Für die Verwendung der Rechenzeichen gilt: *Punkt kommt vor Strich, wenn nicht die Klammer sagt, zuerst komm' ich!* Solange also keine Klammern Rechenreihenfolgen bestimmen, kommen Potenzen (^) vor Multiplikation (*) und Division (/) und diese vor Addition (+) und Subtraktion (-).
7. =3+7*2 ergibt 17, =(3+7)*2 ergibt 20 und =3+7*2^2 ergibt 31.

Seite bewerten



Google-Anzeigen

Fit in Mathematik

Von der Addition bis zu Gleichungen Die Hefte (ab 5,10 €) erklären es! www.LernEs.de

Excel Vorlagen

Analysen, Statistiken, Benchmarking & Data-Warehouse mit Pivot-Tabellen www.excel-fuer-controller.de

Excel mit Datenbanken

Direktzugriff aus Excel auf DB Informationen (SQL Server u.a.) www.melach.co.at

Verkehrsunfall?

Online-Unfallregulierung durch Fachanwalt für Verkehrsrecht www.verkehrsunfallregulierung.de

2. Kostenfreies Girokonto

Haben Sie eigentlich ein kostenfreies Girokonto?

- Was will er jetzt?
- Will er mir was verkaufen?
- Natürlich habe ich ein kostenfreies Girokonto – das hat doch Jeder!

2. Kostenfreies Girokonto

Nein – ich will hier Nichts verkaufen!

- Haben Sie kostenfreie Kontoführung?
- Ist Ihre ec-Karte kostenfrei – und zwar nicht nur im ersten Jahr?
- Ist auch die Partnerkarte kostenfrei?

- **Wahrscheinlich kriegt er Provision ...**

2. Kostenfreies Girokonto

- Nein – ich kriege keine Provision –
allerdings habe ich dieses Angebot
"im vorigen Leben" mit aufgebaut ...
- ... und auch die VISA-Card kostenfrei,
und zwar nicht nur im ersten Jahr!

 - ... na, das kann aber nicht sein!

2. Kostenfreies Girokonto

... und auch die VISA-Partner-Card
kostenfrei!

- Und das ohne Mindestumsatz oder
Mindestbestand auf dem Konto!

- ... jetzt wird 's unglaublich!

2. Kostenfreies Girokonto

Das hört sich unglaublich an, oder?

- Und es kommt noch besser:
Kostenfreie Geldabhebung an jedem Geldautomaten weltweit – mit der VISA-Card!

- ... verarscht ... kann ich mich selber!

2. Kostenfreies Girokonto

Wer

- daran Interesse hat,
- bereit ist, sein Konto ausschliesslich elektronisch zu führen
- und auf viele Zweigstellen verzichten kann,

kann hier den Antrag stellen:

2. Kostenfreies Girokonto

DKB - Meine Internet-Bank - Mozilla Firefox

http://www.dkb.de

DKB-Cash

- ✓ weltweit kostenlos Geld abheben **0,-€**
- ✓ **3,8%^{p.a.}** Verzinsung
- ✓ täglich verfügbar

*Zinssatz variabel, Stand 16.07.2007

[mehr Infos](#) [weiterempfehlen](#)

Privatkunden

993274

1 Million DKB-Plus-Punkte für den 1.000.000-sten Privatkunden.

Jetzt **DKB-Cash** eröffnen und millionster Kunde werden!

[DKB-Cash eröffnen](#)

Services

- Home
- E-Mail
- DKB-Ihre Bank
- Services

Hotline Ausland
+ 49 30 - 330 234 44

[Kontakt](#)

[Kartenverlust/-sperrung](#)

[Anträge und Änderungen](#)

[Preise und Bedingungen](#)

[Häufig gestellte Fragen](#)

[Seite als Favoriten anlegen](#)

2. Kostenfreies Girokonto

Kostenloses Girokonto mit VISA-Card u.v.m. - Mozilla Firefox

http://www.dkb.de

Privatkunden

DKB-Cash: Mehr als ein Internet-Konto.

- 0,- Euro** Internet-Konto
- 0,- Euro** kostenlose Bargeldabhebungen weltweit an Geldautomaten mit der DKB-VISA-Card
- 3,8 % p.a.*** Verzinsung auf der DKB-VISA-Card bei täglicher Verfügbarkeit, ab dem ersten Euro
- 0,- Euro** DKB-VISA-Card plus Partnerkarte
- 0,- Euro** ec(Maestro)-Karte plus Partnerkarte
- 0,- Euro** Kontoauszug und Kreditkartenabrechnung monatlich online
- 0,5 % p.a.*** Verzinsung auf dem Internet-Konto
- 7,9 % p.a.*** DKB-Cash-Kredit

+ attraktive [DKB-Club-Prämien](#)

Jetzt eröffnen

* Zinssatz variabel, Stand 16.07.2007

1 Million DKB-Plus-Punkte

Jetzt DKB-Cash eröffnen und als millionster Kunde 1 Million DKB-Plus-Punkte sichern!

rechtliche Hinweise

DKB-Tippspiel zur EM

Jetzt mittippen und einen von 555 Preisen gewinnen.

zum DKB-Tippspiel

DKB-Service

Fertig

The End

Zusammenfassend ... denke ich ... äh ...
danke ich ... äh ... Ihnen für ... dies und
... äh das! (Loriot ;-)