

Komplett und gut

Ihre Freiheit bei OpenOffice.org 1.1

- Frei zur Benutzung laden Sie es einfach aus dem Internet.
- Frei von Lizenzgebühren Sie müssen nie wieder eine Lizenz kaufen oder für eine neuere Version bezahlen.
- Frei, zu arbeiten wie gewohnt -Sie fühlen sich sofort zu Hause und können sogar die alten Microsoft-Dateien weiter benutzen.
- Frei, zu arbeiten, wo man es wünscht - Firmen können es auf neuen PCs installieren, Schulen an Schüler verteilen, und Organisationen an Mitarbeiter im Büro oder zu Hause weitergeben.
- Frei, Dateien mit Menschen auszutauschen, die andere Office-Applikationen einsetzen. Sie werden sehen, die Importund Exportfähigkeiten sind überraschend umfangreich.
- Frei bei der Wahl des Betriebssystems, alles ist möglich: Microsoft-Systeme, Sun Solaris, Apple Mac OS X, Linux. Portierungen auf weitere Systeme sind in Vorbereitung.
- Frei für Entwickler durch offene Quellcodes, veröffentlichte APIs und Dateiformate.
- Freie, zukunftssichere Dokumentformate auf Basis des offenen XML-Standards.

Die Highlights



	111,000	
517.014	891.517	
456.789	350.550	
113,2%	254,3%	

Berechnung der Herstellkosten	
MEK	456
MGK	517
FEK[A]	350
EGKIA1	891

WRITER ist ein mächtiges Werkzeug, um professionelle Dokumente, Reporte, Mitteilungen und Broschüren zu erstellen. Sie können ganz einfach Bilder und Diagramme in Ihre Dokumente einfügen und alles vom Geschäftsbrief bis zum Buch mit professionellem Layout entwerfen. Sogar das Erstellen von Websites ist ganz einfach.

CALC ist eine Tabellenkalkulation voller Möglichkeiten, die langweilige Zahlen in beeindruckende Informationen verwandeln kann. Sie erfassen, berechnen, analysieren und präsentieren Ihre Daten einfach und schnell. Nutzen Sie fortschrittliche Tabellenfunktionen um raffinierte Datenanalysen zu betreiben. Nutzen Sie eingearbeitete Diagrammwerkzeuge zur Erstellung beeindruckender 2D und 3D Diagramme.



Die Highlights



IMPRESS ist der schnellste und beste Weg, effektive Präsentationen zu erstellen. Ihre Präsentationen werden sicher durch beeindruckende Spezialeffekte, Zeicheneffekte und Animationen überzeugen.

Connectors

Conne

DRAW erstellt für Sie alles - vom einfachen Diagramm bis zu dynamischen 3D Illustrationen und Spezialeffekten. Mit den vielseitigen Verbindern können Sie ganz einfach komplexe Struktogramme oder Organisationsdiagramme erstellen.



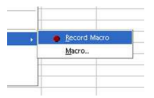
Mit den **Datenquellen-Werkzeugen** haben Sie alles, was Sie zur Arbeit mit Ihren Datenbanken benötigen. Bearbeiten Sie Ihre Daten in einer einfachen, tabellenartigen Oberfläche oder in automatisch erzeugten Formularen.



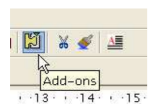
Kompatibilität - OpenOffice.org kann Microsoft Office Dateien lesen und speichern. Dadurch können Anwender ihre Word, Excel oder PowerPoint Dateien auf der Plattform Ihrer Wahl (u.a. Windows, Linux oder Solaris) bearbeiten.



Wandeln sie Ihre Dokumente mit nur einem Klick in **PDF Dateien** um, ohne die Software eines weiteren Herstellers installieren zu müssen. Damit wird es kinderleicht, Dokumente in einem Standardformat für nicht änderbare Dokumente auszutauschen.



Der neue **Makro Rekorder** zeichnet wiederkehrende Aufgaben auf und automatisiert diese. Für anspruchsvollere Programmaufgaben kann das OpenOffice.org Software Development Kit (SDK) benutzt werden.



Das neue **Add-ON Konzept** erlaubt es, auf einfache Weise neue Komponenten für OpenOffice.org zu entwickeln und Add-Ons dritter in eine existierende Openoffice.org Installation einzubinden.

Systemvoraussetzungen

 Alle Systeme benötigen die Java-Runtime, in der Version 1.4.1_02 um alle Funktionen der Version 1.1 nutzen zu können.



- Pentium kompatibler PC
- Microsoft Windows 98, ME, NT, 2000 oder XP (2000 oder ME werden für ASLAN/CJK Versionen benötigt)
- ab 64 MB RAM
- ca. 250 MB freier Festplattenplatz



- 250 MB freier Festplattenplatz
- Solaris 8 als Betriebssystem (siehe OpenOffice.org Web-Seite wegen Patchlevel Informationen)
- 128 MB RAM, 300 MB Festplattenplatz
- VGA-Grafikkarte oder besser mit mindestens 256 Farben bei 800 mal 600 Pixeln



- Pentium kompatibler PC oder besser
- mindestens 64 MB RAM
- 300 MB Festplattenplatz
- Linux-Kernel 2.2.13 oder höher
- glibc2 2.2.0 oder höher
- X-Server mit mindestens 256 Farben bei 800 mal 600 Pixeln



- Mac OS X 10.2.x
- ab 128 MB RAM, besser 256MB RAM
- 280 MB Festplattenplatz
- Apple's X11 oder XDarwin 4.3.0 (im Installationspaket enthalten)

Kontaktdetails

Besuchen Sie das Open Source Projekt auf http://de.openoffice.org

Microsoft Windows, Office, Word, Excel und PowerPoint sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Inc. in den USA und / oder auch in anderen Staaten. Sun, Solaris, OpenWindows und StarOffice sind eingetragene Warenzeichen von Sun Microsystems Inc.; Linux ist ein eingetragenes Warenzeichen von Linus Torvalds. Apple, Mac OS X, X11 for Mac OS X are registered Trademarks of Apple Computer,Inc. "XFree86" is a trademark of The XFree86 Project, Inc and is pending registration. Alle anderen Produkte, Dienste, Firmen, Ereignisse, Bilder und Veröffentlichungen sind eingetragene Handelsmarken, Warenzeichen oder sonstiges Eigentum ihrer eingetragenen Besitzer in den USA und / oder in anderen Staaten. Die Erwähnung solcher Begriffe bedeutet keinesfalls den Anspruch auf entsprechende Rechte!

