



## Writer

Textverarbeitung



## Calc

Tabellenkalkulation



## Impress

Präsentation



## Draw

Vektor Zeichnungen



## Base

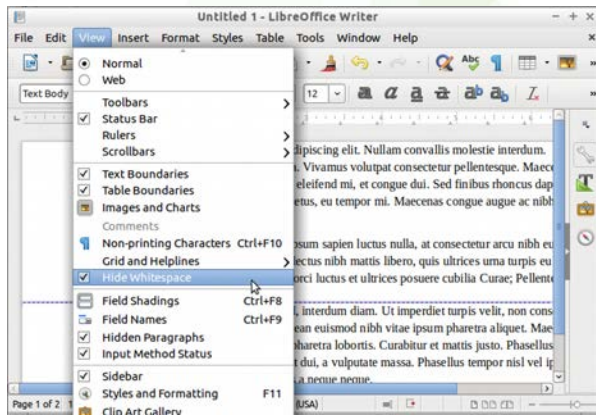
Datenbank

- LibreOffice ist die führende freie Software für die Produktivität im Büro.
- LibreOffice läuft auf Windows, Mac OS und Linux, und behandelt alle vorhandenen Dokumente in ihrem ursprünglichen Format.
- Kompatibel mit ISO Standards
- Laden Sie es noch heute von **www.libreoffice.org**, herunter und in 10 Minuten arbeiten Sie an Ihrem ersten Dokument.

**KOSTENLOS · HEUTE · FÜR IMMER!**



**LibreOffice**  
The Document Foundation



**LibreOffice**  
The Document Foundation

**Das freie Office-  
Programm für Ihre  
Dokumente, Tabel-  
lenkalkulationen,  
Präsentationen und  
mehr.**



- » Kompatibel mit MS Office
- » Unterstützt offene Standards
- » Freie Benutzung für jeden

**ENDBENUTZER**

**Writer** verfügt über alle Funktionen, die Sie von einem modernen Textprogramm erwarten. Es ist einfach genug für kurze Notizen und leistungsfähig genug für komplexe Bücher mit Inhalt, Diagramme und Indizes

**Calc** ist das Tabellenkalkulationsprogramm, das Sie schon immer haben wollten. Es ist intuitiv, für Anfänger einfach zu erlernen, robust und reich an Eigenschaften und Funktionen für professionelle Zahlenakrobaten und Datenbearbeiter.

**Impress** ist ein professionelles Programm um Multimedia-Präsentationen zu erstellen. Diese können mit 2D- und 3D-Cliparts, Übergangsstile, Spezialeffekte, leicht beeinflussbaren Zeichenwerkzeugen und Animationen verschönert werden.

Mit **Draw** können Sie alles erstellen, von einer schnellen Skizze bis zu einem komplexen Plan mit Grafiken und Diagrammen. Mit einer max. Seitengröße von 300 x 300 cm ist es eine hervorragende Anwendung für technische Zeichnungen und Plakate.



**Base** ist eine Desktop-Datenbank, sie wurde für die Bedürfnisse der meisten Benutzer entwickelt und kann auch als Frontend für die meisten Unternehmens Datenbanken verwendet werden.

**Chart** ist ein Grafikmodul für das Business. Es ist in Calc und Impress integriert. Es ermöglicht das Erstellen von Histogrammen, Kreisdiagrammen und anderen visuellen Darstellungen der Daten.

**Math** ist ein Formeleditor und findet Verwendung beim Einfügen mathematischer und wissenschaftlichen Formeln in Tabellen, Textdokumente, Präsentationen und Zeichnungen.

LibreOffice kommt mit einer offenen dokumentierten und vollständig skriptfähigen API. LibreOffice unterstützt mehrere Skriptsprachen wie BASIC, Python und PHP, für Administratoren und Entwickler.