

Download- und Installationsanleitung für Libre Office

Eine Erfolgsgeschichte zu freier Software in 5 Schritten

1. Download des Programms

1. Rufe im Browser die Hersteller-Webseite auf:
<https://de.libreoffice.org/download/>

2. Klicke auf *Hauptprogramm*.

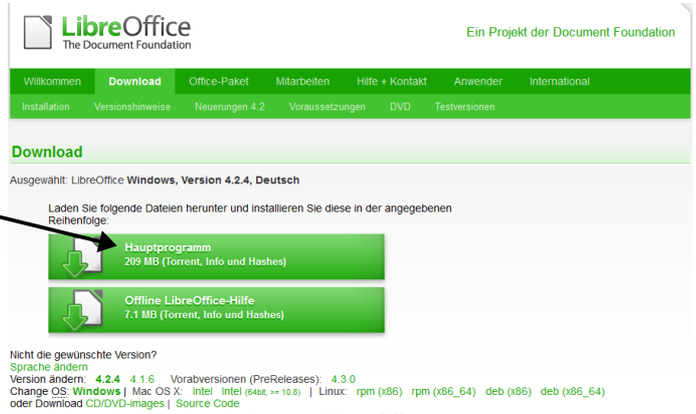


Abbildung 1: Downloadseite von Libre Office



3. Sollte der Download nicht automatisch starten, klicke auf den *Link*...

Abbildung 2: Download manuell starten

4. ... und anschließend auf *Datei speichern*.

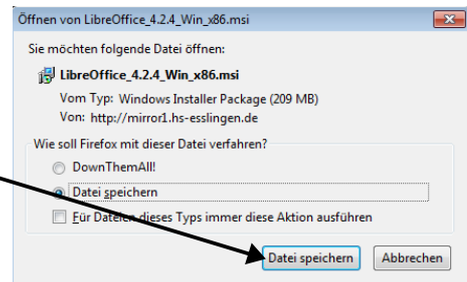


Abbildung 3: Download bestätigen

2. Installation des Programms

1. Öffne den Datei-Browser und wähle den Ordner, in den du das Programm heruntergeladen hast (in der Regel Downloads). Klicke doppelt auf die *Datei*.

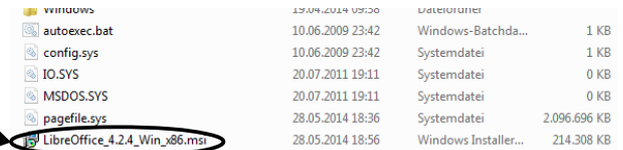
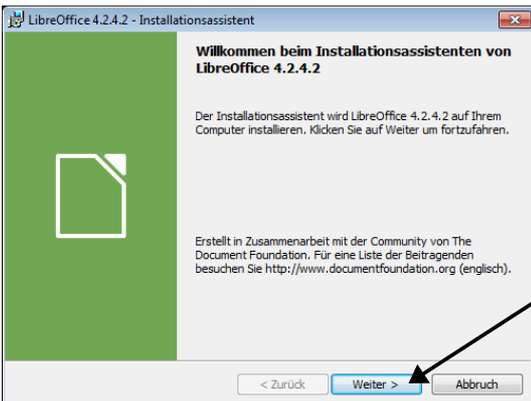


Abbildung 4: Libre Office - Installation - Schritt 1



2. Klicke auf *Weiter*.

Abbildung 5: Libre Office - Installation - Schritt 2

3. Lass alle Einstellungen und klicke auf *Weiter*.

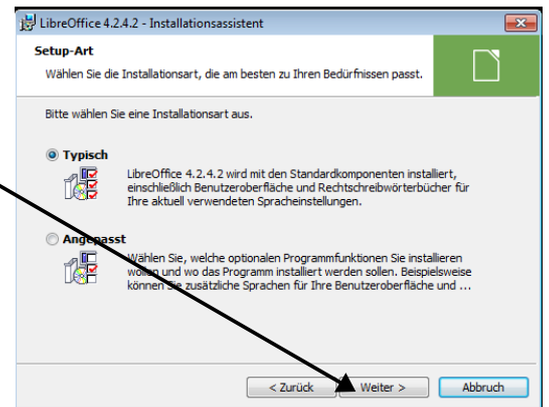


Abbildung 6: Libre Office - Installation - Schritt 3

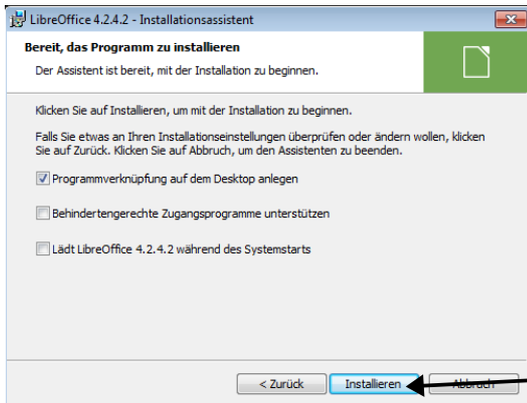


Abbildung 7: Libre Office - Installation - Schritt 4

4. Lass alle Einstellungen und klicke auf *Installieren*.

5. Klicke bei der Abfrage zu Änderungen am Computer auf *Ja*.

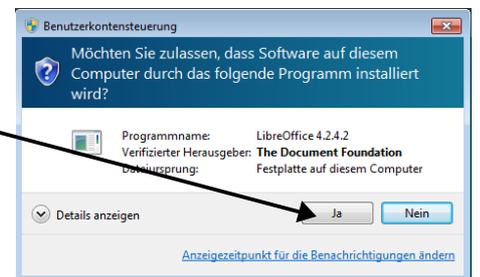


Abbildung 8: Libre Office - Installation - Schritt 4

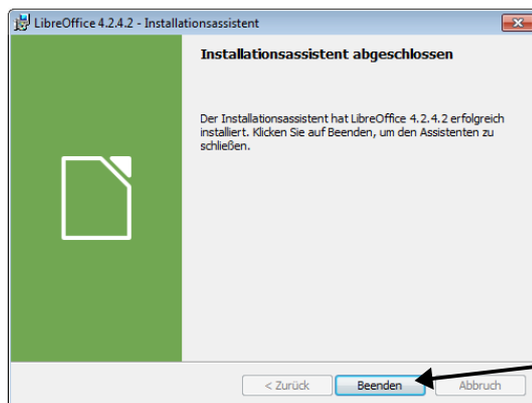


Abbildung 9: Libre Office - Installation - Schritt 5

6. Klicke zum Schluss auf *Beenden*.

Geschafft !! 👍😊

Noch ein Tipp für alle Mathematiker:

Libre Office bietet zahlreiche Addons, darunter auch das Addon Dmaths. Damit lassen sich Out of the Box unzählige geometrische zwei- und dreidimensionale Figuren und Körper erstellen. Probiert es mal aus, ihr werdet begeistert sein. Die deutschsprachige Version findet ihr hier:

<http://dmaths.frodev.org/>

1. Klicke auf den *Downloadlink*.



Einblicke, Tipps und Tr

Dmaths ist ein Mathematik-Makropaket für das Textverarbeitungsprogramm "Writer" von ;

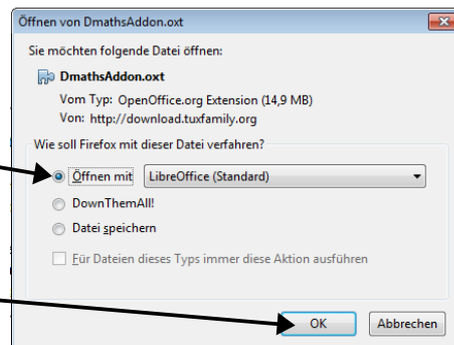
Hinweis für Benutzer von Apache OpenOffice 4.0: Diese Version hat Probleme mit verschiedenen Extensions, aus und wird von der ursprünglichen Entwicklergemeinde und vielen neu hinzugekommenen äußerst engagiert gepflegt

- Lesen Sie zur Einführung [meinen Artikel über Dmaths](#), der Ende 2008 im Magazin "OOo-Spezial" erschienen ist (Lizenziert)
- Wer erst einmal die deutschsprachige Bedienungsanleitung für Dmaths lesen möchte kann diese hier herunterladen: [user](#)
- Diese Seite wird auf dem Server des gemeinnützigen Vereins [Freies Office Deutschland e.V.](#) zur Verfügung gestellt. Hier

Hier ist die aktuelle Version (*) von Dmaths: [Dmaths.Addon.oxt](#)

Abbildung 10: Downloadseite von Dmaths

2. Wähle **Öffnen mit ... Libre Office (Standard)**



3. Klicke auf **OK**.

Abbildung 11: Dmaths heruntergeladen und öffnen

4. Es öffnet sich Libre Office und man wird gefragt, ob man die Extension Dmaths installieren will. Wähle **OK**.



Abbildung 12: Dmaths: Installation bestätigen

5. Scrolle im folgenden Fenster ganz nach unten.

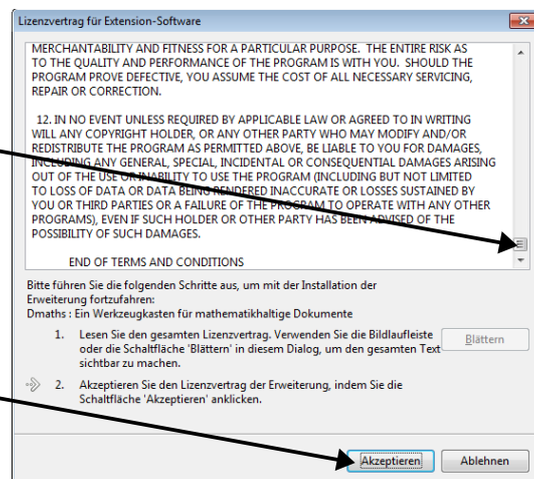


Abbildung 13: Dmaths: Lizenzbedingungen annehmen

6. Klicke auf **Akzeptieren**.

7. Schließe den Extension Manager.

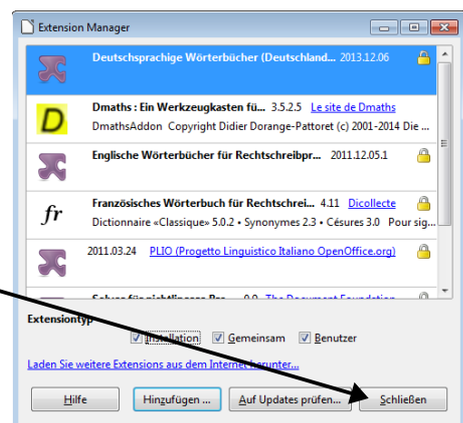


Abbildung 14: Dmaths: Extension Manager schließen

8. Schließe Libre Office und starte es neu. Du findest jetzt neue Symbolleisten mit unzähligen mathematischen Funktionen vor, die du wie gewohnt auch verschieben kannst.

Viel Spaß und Erfolg !!

