



Literaturverwaltung & Co



Citavi: Literaturverwaltung

Citavi ist ein deutschsprachiges Programm zur Literaturverwaltung. Es gibt eine kostenlose Version für bis zu 100 Einträge pro Projekt. <http://www.citavi.com/>



Zotero: Literaturverwaltung

Zotero ist ein englischsprachiges Literaturverwaltungsprogramm, das Sie z. B. für Haus- und Abschlussarbeiten für Ihre Literaturverwaltung verwenden können. Besonderheit: Es gibt ein PlugIn für Word, das die Integration von Literatur in die Dokumente erleichtert. Download und weitere Infos unter www.zotero.org/



Bibliographix: Literaturverwaltung

Bx ist ein weiteres Programm zur Literaturverwaltung, das ähnliche Funktionen wie Citavi bietet. Es verlangt zwar eine etwas längere Eingewöhnungszeit als Citavi, bietet dafür aber einige Funktionen mehr. Download: <http://www.bibliographix.de>
Hier finden Sie eine Anleitung zum Programm.



XMind: Mindmaps erstellen

Mit XMind lassen sich Mindmaps erstellen, die z.B. für die Eingrenzung oder Strukturierung eines Themas gut geeignet sind.

Weitere Infos und Download unter <http://www.xmind.net/>



Freemind: MindMapping am Computer

Freemind ist ein weiteres Programm für Mindmaps, das sich leicht bedienen lässt und



ermöglicht, Mindmaps mit dem Computer zu erstellen. Download z.B. unter <https://sourceforge.net/projects/freemind/>

Statistik, Evaluation und Auswertungen

Wenn Sie für Thesis oder Hausarbeiten Befragungen durchführen oder statistisches Material auswerten möchten, gibt es ebenfalls einige Programme, die Ihnen die Arbeit erleichtern werden.

GrafStat

Grafstat: Online-Befragungen

Programm zur Erstellung von Online-Befragungen: <http://www.grafstat.de>

GNU PSPP

GNU PSPP: Statistikprogramm

Es gibt kostenlose Programme, um Statistiken zu erstellen und auszuwerten. Hier die wohl bekannteste Freeware GNU PSPP: <http://www.gnu.org/software/pspp/>



EpiData

Dieses Programm enthält ein Modul zum Definieren und Füllen von Datenformularen und ein weiteres für deren Auswertung. Im Wesentlichen lassen sich per Textkommandos Strukturen mit konkreten Formaten der enthaltenen Daten festlegen und später mit einfachen Ansätzen auswerten: <http://www.epidata.dk/>

Epi Info™

Epi Info

Dies ist ein statistisches Programmpaket zum Erstellen von Umfragen sowie zum Auswerten, Analysieren und Darstellen der Ergebnisse, auch in geographischen Karten. Es ist kompatibel zu Industriestandards wie Access oder anderen SQL- und ODBC-Datenbanken, Visual Basic und Webbrowsern. Hauptsächlich wurde es für den medizinischen Bereich der Epidemiologie entwickelt. Mit Epi Info können auch



kartographische Darstellungen erstellt werden – dafür werden allerdings die entsprechenden Shapefiles (Geobasisdaten wie beispielsweise die Verwaltungsgrenzen: Stadt-/Landkreise, Regierungsbezirke, Bundesländer etc.) benötigt, die aber kostenfrei zugänglich sind. <http://wwwn.cdc.gov/epiinfo/>

Programme zur Bearbeitung von Studienmaterialien



Adobe Reader: PDFs lesen und kommentieren

Um PDFs lesen zu können, gibt es u. a. den Adobe Reader, der kostenlos heruntergeladen werden kann: <http://get.adobe.com/de/reader/>

PDFCreator

PDFCreator: PDFs erstellen

Mit dem Programm PDFCreator können Sie aus Ihren Dokumenten PDFs erstellen. Es wird dann wie ein Drucker verwendet. Wenn Sie also z. B. ein Word-Dokument umwandeln wollen, wählen Sie die Option "Drucken" und können dann den pdfCreator direkt als Drucker auswählen. Infos und Download: <http://de.pdfforge.org/pdfcreator>



7Zip: Komprimierte Dateien

Mit 7Zip lassen sich große Dateien für den Versand als E-Mail-Anhang komprimieren, also verkleinern, und auch umgekehrt: Dateien mit der Endung .zip können damit geöffnet, also entkomprimiert, werden. Das Programm können Sie sich hier herunterladen: www.7-zip.de



No3: MP3-Recorder

Für Tonaufnahmen verschiedener Arten ist der No3-Recorder das richtige Tool, den Sie kostenlos herunterladen können. Weitere Informationen finden Sie unter www.no3.de.