

LITERATURVERWALTUNGSPROGRAMME

Auf dem Markt gibt es eine große Anzahl an Literaturverwaltungsprogrammen, die das wissenschaftliche Arbeiten erleichtern sollen. Diese reichen von kostenfreien Varianten wie Zotero oder Mendeley bis zu kommerziell angebotenen Programmen wie Citavi, EndNote oder RefWorks. Sie alle dienen dem Sammeln, Verwalten und Ordnen des eigenen Materials und dem Erstellen von Fußnoten und Literaturverzeichnissen. Zusätzlich bieten verschiedene Programme weitere Komponenten z. B. zur Recherche, zur Organisation von Zitaten oder Exzerpten, zur Annotation von PDFs, zur Aufgabenplanung oder Vernetzung mit anderen Studierenden oder Forschenden.

Einen ersten Überblick über die verschiedenen Programme bietet Ihnen die folgende Zusammenstellung:

	Charakteristika	Datenbankrecherche	Literaturlisten	Zitierstile	Textverarbeitungsprogramme	Bearbeiten von PDFs	Kooperation	Systemvoraussetzungen	Kosten	Adressaten
Citavi	leicht erlernbar, Wissens- und Aufgabenmanagement	ja	ja	über 6000	ja	umfangreiche Bearbeitung von PDFs	ja	Windows, Mac nur mit Visualisierungslösung	Basisversion mit 100 Titeln frei, Vollversion 119 Euro	Geisteswissenschaften
EndNote	intensive Einarbeitung, individuell konfigurierbar, viele Funktionen	ja	ja	über 6000	ja	Einfügen von Notizen und Markierungen im Text	ja	Windows, Mac	Testversion für 30 Tage, Vollversion 95 Euro	Mediziner und Naturwissenschaftler
Zotero	leicht erlernbar, nutzerfreundliche Oberfläche, webbasiert	nein	ja	11 + über 8000	ja	PDFs können hinterlegt werden, aber nicht bearbeitet	ja	Windows, Mac, Linux	bis 300 MB kostenlos, kostenpflichtiges Upgrade	Einsteiger, eher kleine Literatursammlungen
Mendeley	gut für Austausch und Zusammenarbeit geeignet, webbasiert	nein	ja	16 + über 8000	ja	Einfügen von Notizen und Markierungen im Text	ja	Windows, Mac, Linux	bis 2 GB kostenlos, kostenpflichtiges Upgrade	Mediziner und Naturwissenschaftler
RefWorks	nutzerfreundliche Oberfläche, Internetzugang notwendig, Daten lokal nicht nutzbar	ja	ja	über 1600	ja	nein	ja	plattformunabhängig (browserbasierte Lösung)	Testversion für 30 Tage, Vollversion ca. 100 \$ pro Jahr	alle Fachgebiete



Weitergehende Vergleiche verschiedener Literaturverwaltungsprogramme :

<http://staatsbibliothek-berlin.de/recherche/literaturverwaltungsprogramme/>

Humboldt Universität zu Berlin:

<https://www.ub.hu-berlin.de/de/bibliothek-benutzen/literaturverwaltung-1/literaturverwaltung>

SLUB Dresden:

<http://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:bsz:14-qucosa2-77350>

Technische Universität Darmstadt:

[https://www.ulb.tu-](https://www.ulb.tu-darmstadt.de/service/literaturverwaltung_start/vergleich_litverw/litv_uebersicht.de.jsp)

[darmstadt.de/service/literaturverwaltung_start/vergleich_litverw/litv_uebersicht.de.jsp](https://www.ulb.tu-darmstadt.de/service/literaturverwaltung_start/vergleich_litverw/litv_uebersicht.de.jsp)

Einführungen in Literaturverwaltungsprogramme:

Einführungen zum Arbeiten mit Citavi 6, SUB Göttingen <https://www.sub.uni-goettingen.de/lernen-lehren/wissenschaftlich-arbeiten-tools-und-techniken/literatur-verwalten/citavi>

Christoph Rinne, Das Literaturdatenbankprogramm Zotero – eine Einführung, 2012.

http://www.dguf.de/fileadmin/user_upload/Arbeitskreise/AK_DGUF-Zotero/DGUF-Dok_EinfuehrungZotero_DGUF.pdf

Martina Trognitz, Benno Homann, Christiane Hirschberg und Nicole Kloth, Anleitung für das Literaturverwaltungsprogramm EndNote, UB Heidelberg, 2015.

http://www.ub.uni-heidelberg.de/schulung/literaturverwaltung/_endnote/materialien/Anleitung-X7.pdf

Weiterführende Angebote:

Die Staatsbibliothek bietet regelmäßig Schulungen zu bestimmten Fächern, Themen und Datenbanken an. Näheres erfahren Sie unter

<http://staatsbibliothek-berlin.de/wissenswerkstatt>.

Beratung bei bibliotheksbezogenen Fragen aller Art erhalten Sie unter

<http://staatsbibliothek-berlin.de/service-und-benutzung/auskunft.html>

Kontakt

Christina Schmitz

Wissenschaftliche Dienste

Staatsbibliothek zu Berlin – Preußischer Kulturbesitz

Potsdamer Str. 33

10785 Berlin

Christina.Schmitz@sbb.spk-berlin.de

