Literaturverwaltungsprogramme im Überblick

	Zotero	Citavi	RefWorks	Mendeley
Allgemeines				
Zugangslink	www.zotero.org	www.citavi.com	www.refworks.com/Refworks	www.mendeley.com
Plattform	plattformunabhängig, Open- Source-Plug-In für Mozilla Firefox	Windows; für MAC OS in Vorbereitung	plattformunabhängig	plattformunabhängig
Sprache	mehrsprachig	deutsch, englisch	deutsch, englisch	englisch
clientbasiert / webbasiert	client- und webbasiert	clientbasiert	webbasiert	client- und webbasiert
Max. Zahl der Datensätze	unbegrenzt	Citavi Vollversion: unbegrenzt Citavi free: max. 100 Einträge pro Projekt	unbegrenzt	unbegrenzt
Speichervolumen	progammintern bis zu 100 MB kostenfreie Nutzung	unbegrenzt	unbegrenzt	bis zu 1 GB kostenfreie Nutzung
Lizenz	kostenfrei bis zu 100 MB Speichervolumen, zusätzlicher Speicher = zusätzliche Kosten programmexterne , kostenfreie Speichermöglichkeiten können eingebunden werden	kommerziell, verschiedene Lizenztypen und kostenfreie Lösung	kommerziell, Hinweis: <u>Campuslizenz</u> für SLUB und TU Dresden, inkl. Alumni- Zugang	kostenfrei bis 1GB Speichervolumen, zusätzlicher Speicher & Features = zusätzliche Kosten
Import / Export				
Direkter Export aus einer Datenbank in LVP möglich?	ja	ja	ja	ja
Übersicht der Datenbanken verfügbar – ja/nein?	ja http://www.zotero.org/translators/	ja http://www.citavi.de/de/forms/informationsquellen.aspx	ja http://www.refworks.com/content/products/direct_export.asp	ja http://www.mendeley.com/import/
Import von Dateien	ja	ja	ja	ja
Import aus Webseiten	ja, über COinS und <u>Translators</u>	ja, über COinS und <u>Citavi Picker</u>	ja, über CoinS und mit <u>RefGrab-It</u>	ja, über COinS und Web Importer
Sind gängige Importfilter vorhanden (z.B. Bibtex, RIS, TXT, XML)?	ja	ja	ja	ja
Anzahl unterstützter Dokument- typen (Buch, Aufsatz, etc.)	33	35	31	20
Datenbankrecherche aus LVP heraus möglich?	nein	ja	ja	nein (in Arbeit)

	Zotero	Citavi	RefWorks	Mendeley
Dateneingabe				
Ergänzung der Metadaten aus anderen Quellen möglich?	ja, manuell	ja, über Citavi Picker	ja, über RefGrab-It	ja, manuell
Lassen sich Datensätze untereinander verknüpfen (Neuauflage, Nachdruck)?	ja, manuell	ja, manuell	ja, manuell	Nein
Einbindung von Dokumenten (lokal/ Internet)	ja, Snapshots von Webinhalten, lokale Dateien, URL's (manuell)	ja, über Citavi-Picker	ja, lokale Dateien, URL's (manuell)	ja, Snapshots von Webinhalten, PDF-Dateien (manuell/automatisch)
Dublettencheck	derzeit bietet nur die Beta- Version einen Dublettencheck an	ja, durch Abgleich von Ids (z.B. ISBN, DOI oder PubMedID)	Ja, exakte Übereinstimmung, nahe Übereinstimmung	ja, innerhalb eines Ordners
Anzeige / Suche				
Datenanzeige	Kurz- und Vollanzeige nebeneinander	Vollanzeige, Kurzanzeige (voreingestellt oder frei definierbar)	Standardanzeige (Kurz- bzw. bibliografisches Format), Vollanzeige, OneLine / Cite View (speziell für das Zitieren)	parallele Kurz- und Vollanzeige
Sortierfunktionen	ja	ja	ja	ja
Suchfunktionen (z.B. einfache, Feldsuche mit Booleschen Operatoren, Trunkierung)	einfache und erweiterte Suche (Boolesche Operatoren möglich, keine Trunkierung)	einfache und erweiterte Suche (Boolesche Operatoren und Trunkierung möglich)	einfache Suche, Suche über kontrolliertes Vokabular, erweiterte Suche über Felder	einfache Suche (logische UND- Verknüpfnung; automatische Rechtstrunkierung)
Suchläufe abspeichern?	nein	ja	ja	nein
Kooperation				
Freigabe von Datensätzen an andere Nutzer?	ja, Freischaltung über Zotero- Website	ja, über Citavi Team	ja, über RefShare	ja, über "Groups"
Kooperative Nutzung und Bearbeitung durch mehrere Nutzer möglich?	ja, über Zotero-Account definierte Zugriffsrechte	Staffelung der Teammöglichkeiten abhängig vom Lizenztyp	ja, durch gleichzeitige Nutzung eines Accounts von mehreren Teilnehmern	ja, über Zugriffsrechte der Gruppenzugehörigkeit ("private", invite-only", "Open")

	Zotero	Citavi	RefWorks	Mendeley
Zitation und Export				
Stehen unterschiedliche Zitierstile zur Verfügung?	ja, 16 Zitierstile bei Erstinstallation verfügbar, über <u>1500 weitere</u> <u>Styles</u> abrufbar	ja, 811 implementiere Zitierstile, "Citavi -Basis – Stil" ist voreingestellt	ja, mehr als 1600 vordefinierte Zitierstile	ja, 8 Zitierstile bei Erstinstallation verfügbar, über <u>1000 weitere</u> <u>Styles</u> abrufbar
Selbstdefinition bzw. Anpassung der Zitierstile möglich?	ja	ja	ja	ja
Einfügen bibliographischer Angaben in die Textverarbeitung inkl. automatischer Aktualisierung	ja, über Plugln für MS Word und Open Office	ja	ja	ja, über Plugln für MS Word und Open Office
Datenexport in verschiedenen Datenformaten möglich?	ja	ja	ja	ja
Einfügen von Textpassagen möglich?	ja	ja	ja	ja
Weitere Funktionen				
Wissensorganisation	Einpflegen von Notizen und Vergabe von von freien Schlagwörtern (Tags), kommentieren von Screenshots	Zitate und Gedanken zu einem Projekt können gesammelt, Titeln zugewiesen und in Kategorien unterteilt werden	Organisation von Exzerpten und Zitaten über die Freitextfelder möglich	Einpflegen von Notizen, Anzeige eigener Annotationen in PDF's
Individuelle Aufgabenplanung	nein	ja	nein	nein
Benutzung				
Hilfen / Anleitungen	ausführliche Hilfetexte mit Videoanleitungen, ZoteroBlog für neueste Informationen ZoteroForen	umfangreiches Handbuch Kurzanleitung als PDF Filme, Tutorials, weitere Tipps Forum	Handbuch, Kurzanleitung, Online- Hilfe, Tutorials, Webinare, Endnutzer-Betreuung (per E-mail/ Telefon) durch persönlichen Ansprechpartner von RefWorks	ausführliche Hilfeseiten <u>Feedback-Forum</u> <u>Webinare</u> <u>Blog</u>

Gesamtbewertung – wesentliche Vor- und Nachteile

zotero

- 🗄 frei verfügbar
- einfache Handhabung und Kollaborationsmöglichkeiten
- nutzerfreundliche Oberfläche
- Zotero-Fenster öffnet sich innerhalb des aktuellen Browserfenster
- 🗄 einfache Integration und Synchronisierung der Zitate im eigenen Text
- ständige Weiterentwicklung
- auch Offline-Nutzung möglich
- kostenfreie externe Speicher können via WebDAV eingebunden werden
 - programminterne Speichererweiterung ist kostenpflichtig

Passend für:



Studierende und Wissenschaftler aller Fachgebiete. Zotero zeichnet sich durch eine unkomplizierte und nutzerfreundliche Handhabung aus. Die Anwender werden neben der Literaturver-waltung die Kollaborationsmöglichkeiten und den Aspekt des "sozialen Netzwerks" zu schätzen wissen.

RefWorks

- für Angehörige der TU Dresden kostenfrei (Campuslizenz)
- keine Softwareinstallation notwendig
- plattformunabhängig Zugriff weltweit über beliebigen Web-Browser
- gesteuerter Recherche-Zugriff für Dritte durch RefShare
- sehr gute, persönliche Endnutzerbetreuung
- Platzhalter
 - kostenpflichtig
 - Daten liegen nicht beim Nutzer
 - Internetzugang erforderlich

Passend für:



Studierende und Wissenschaftler aller Fachgebiete. RefWorks ist für den universitären Bereich besonders durch die gemeinsame Projektarbeit und die Verzeichnisfreigabe geeignet.

C_ttavi

- einfache, übersichtliche Handhabung besonders durch Picker-Funktion
- 1 nutzerfreundliche Oberfläche
- sehr gute Erörterungen in Handbuch und Hilfe, vieles ist selbsterklärend
- vereinfachte Textarbeit durch Dokumenteinbindung und Wissensorganisation
- kollaborative Zusammenarbeit durch neue Teamfunktion möglich
- einziges LVP mit Aufgabenmanagement
- Integration von Titelbildern
 - derzeit keine Version für MAC OS
 - Die kostenfreie Version CitaviFree ist beschränkt auf 100 Objekte pro geöffnetem Projektordner. Bei wiss. Arbeiten wird dieses Limit leicht übertroffen und u.a. ist die Integration von Zitaten etc. aus mehreren Ordnern umständlich.

Passend für:



Studierende und Wissenschaftler der Geisteswissenschaften. Durch die Möglichkeit, Zitate, Textpassagen etc. direkt aus dem Programm heraus in die Textpublikation einzufügen, bietet sich Citavi besonders für diese Zielgruppe an.

MENDELEY

- frei verfügbar
- synchrone Arbeit in einer Desktop- und Web-Applikation
- der Nutzer ist nicht an den eigenen PC gebunden
- 🛂 Arbeitsstand jederzeit über Internet-Browser und Nutzer-Login-Daten abrufbar
- Feedback-Forum ermöglicht ständigen Austausch der Nutzer-Community
- Integration/Synchronisation von Zitaten aus anderen Literaturverwaltungsprogrammen und Social- Bookmarking-Diensten, für die ein persönlicher Account existiert (Zotero – CiteULike – 2collab)
 - kostenpflichtige Speichererweiterung
 - Umlaute werden teilweise beim Import nicht erkannt

Passend für:



Mediziner und Naturwissenschaftler.

Der Fokus des Programms liegt auf Austausch und gemeinamer Nutzung von Informationen, Studierende wie Wissenschaftler werden neben der Literaturverwaltung den Aspekt des "sozialen Netzwerks" zu schätzen wissen.