

## Software für die Literaturverwaltung

– Eine subjektive Auswahl –

<p>Citavi <a href="http://www.citavi.com">http://www.citavi.com</a></p>	<p>Literaturverwaltung und Wissensorganisation – Literatur verwalten, Informationen in über 4.000 Datenbanken und Bibliothekskatalogen recherchieren, Webressourcen aufnehmen, Daten importieren und exportieren, Wissen festhalten und organisieren, Aufgaben planen, Literatur-, Zitate- und Ideensammlungen verwalten und strukturieren, Unterstützung bei Publikationen und Dokumentationen. Plugins für Webbrowser, Integration von PDF- und anderen Dateien, Zusammenarbeit mit Microsoft Word, OpenOffice.org, LibreOffice und anderen Textverarbeitungen sowie den wichtigsten LaTeX-Editoren. Große Nutzergemeinde im Online-Forum, schneller Support, aktuelle Softwareanpassungen.</p>	<p>kostenlose Version Citavi free mit Einschränkungen  auch als erweiterte Versionen Citavi Pro oder Citavi Team erhältlich  Studierende und Lehrende der Universität Hannover können für die Dauer ihrer Zugehörigkeit zur Universität eine zeitlich beschränkte kostenlose Lizenz für Citavi Pro erhalten. Info unter &lt;<a href="http://www.rz.uni-hannover.de/softwarekatalog.html">http://www.rz.uni-hannover.de/softwarekatalog.html</a>&gt;  lauffähig unter Windows bzw. bei allen anderen Betriebssystemen in virtuellen Maschinen</p>
<p>Litlink <a href="http://www.litlink.ch">http://www.litlink.ch</a></p>	<p>„Litlink ist ein Datenbank-Programm für die Verwaltung von Informationen, die vornehmlich in historischen Wissenschaften bei der Arbeit mit Literatur, Archivalien und Bildern gesammelt und verwendet werden. Anders als bei den meisten auf dem Markt erhältlichen Literaturverwaltungsprogrammen steht bei Litlink die assoziative Verknüpfung von bibliographischen Informationen, Zitaten, Exzerpten, Textauszügen, Bildern, Projektzusammenhängen und Informationen im Internet im Vordergrund. Das Programm unterstützt den Arbeitsprozess nicht nur bei der Literatursuche und der Zusammenstellung von bibliographischen Verzeichnissen, sondern begleitet den gesamten Entstehungsprozess einer wissenschaftlichen Arbeit.“</p>	<p>kostenlos  lauffähig unter Windows und Mac OS bzw. bei allen anderen Betriebssystemen in virtuellen Maschinen</p>
<p>EndNote <a href="http://www.adeptsience.de/bibliographie/endnote/">http://www.adeptsience.de/bibliographie/endnote/</a></p>	<p>Literaturverwaltung für wissenschaftliches Arbeiten, erstellt automatisiert Literaturverzeichnisse und bietet eine Recherche in Online-Datenbanken. Verwaltung von bibliographischen Informationen, Volltexten, Abstracts, Bildern, Grafiken und Tabellen, die mit Schlagworten sowie persönlichen Notizen versehen werden können.</p>	<p>kostenpflichtig; Demo erhältlich  lauffähig unter Windows und Mac OS bzw. bei allen anderen Betriebssystemen in virtuellen Maschinen</p>
<p>Zettelkasten nach Niklas Lumann <a href="http://zettelkasten.danielluedecke.de">http://zettelkasten.danielluedecke.de</a></p>	<p>Verwaltung wichtiger Textstellen und Zitate in der täglichen Arbeit mit wissenschaftlichen Texten, Verschlagwortung und Verknüpfung, Daten exportieren und importieren, Unterstützung bei Publikationen.</p>	<p>Freeware  lauffähig unter Windows, Mac OS und Linux bzw. bei allen anderen Betriebs-</p>

		systemen in virtuellen Maschinen
Literaturmanagement.net: Portal für elektronische Literaturverwaltung und wissenschaftliches Arbeiten. < <a href="http://www.literaturverwaltung.com">http://www.literaturverwaltung.com</a> >		
ausführlicher Test mehrerer Literaturverwaltungsprogramme aus dem Jahr 2006: Joachim Eberhardt: Über Literaturverwaltungsprogramme, Dokumentenmanager und andere elektronische Helfer. In: <i>IASLonline</i> [11.05.2006]. < <a href="http://iasl.uni-muenchen.de/discuss/lisforen/Eberhardt_Softwaretest.html">http://iasl.uni-muenchen.de/discuss/lisforen/Eberhardt_Softwaretest.html</a> >		

Auf der Suche nach Software – möglichst Open Source, kostenlos oder zu geringen Preisen – für verschiedenste Einsatzgebiete? Das heise Software-Verzeichnis listet derzeit über 27.600 qualifizierte Programme zum für Windows, Apple, Linux und Smartphones, sortiert nach Kategorien, mit kurzen Beschreibungen und Bewertungen sowie mit direkten Links zum Download, dazu etwa 800 Webdienste.

<<http://www.heise.de/software>>

Nutzen Sie die Software-Angebote des Regionalen Rechenzentrums für Niedersachsen (RRZN) für Studierende der Leibniz Universität Hannover.

<<http://www.rrzn.uni-hannover.de/software1.html> >