

Vorwissenschaftliche Arbeit

Literaturrecherche im Internet



Online-Katalog der Büchereien Wien

<http://katalog.buechereien.wien.at>

Im Online-Katalog kann man den gesamten Bestand der Büchereien Wien durchsuchen. Empfehlenswert ist die Profisuche, da diese mehr Auswahlmöglichkeiten zum Filtern der Ergebnisse bietet!



Österreichischer Bibliothekenverbund

<http://www.obvsg.at>

Diese Metasuchmaschine ermöglicht es, den Bestand sehr vieler wissenschaftlicher Bibliotheken in Österreich auf einmal zu durchsuchen. Sowohl die Profisuche als auch die Einschränkung der Suche auf „Freie Volltexte“ sind sehr hilfreich!



Bielefeld Academic Search Engine

<http://www.base-search.net>

Eine Recherche in BASE liefert zum überwiegenden Teil Open Access Dokumente. Hervorragend funktionieren in dieser Suchmaschine auch die multilinguale Suche sowie die zahlreichen Möglichkeiten das Suchergebnis weiter zu filtern.



Google Scholar

<http://scholar.google.at>

Scholar listet alle Artikel, Bücher und Arbeiten auf, die von Googles automatischem Webcrawler als wissenschaftlich eingestuft werden. Tipp: Fügt man im Suchfeld „filetype:pdf“ hinzu liefert Scholar viele online einsehbare Volltext Dokumente!

Suchmaschinen / Datenbanken

Allgemein	Directory of Open Access Journals	http://www.doaj.org
	Free FullPDF	http://www.freefullpdf.com
	ScienceDirect	http://www.sciencedirect.com
	HighWire	http://highwire.stanford.edu/cgi/search
Naturwissenschaften	ArXiv	http://www.Arxiv.org
Medizin	PubMED	http://www.pubmed.com
Sozialwissenschaften	Social Science Open Access Repository	http://www.ssoar.info
Pädagogik	Pedocs	http://www.pedocs.de
Wirtschaft	EconBiz	https://www.econbiz.de
	EconPapers	http://econpapers.repec.org

Repositories

Repositorien sind an Universitäten oder Forschungseinrichtungen betriebene Dokumentenserver, auf denen wissenschaftliche Materialien archiviert und weltweit entgeltfrei zugänglich gemacht werden. Eine globale Suche nach Inhalten der auf Repositories abgelegten Dokumente ist mit der Suchmaschine „Directory of Open Access Repositories“ möglich.

<http://www.opendoar.org/search.php>

Bitte beachten!

Einige der angeführten Suchmaschinen/Datenbanken suchen automatisch ausschließlich nach frei zur Verfügung stehenden wissenschaftlichen Volltexten im Netz. Bei anderen muss am Beginn der Recherche diese Option erst voreingestellt werden (z.B. „Free Fulltext Only“, „Nur Freie Volltexte“, „Open-Access-Dokumente bevorzugen“ etc.) Die meisten Suchmaschinen/Datenbanken bieten eine erweiterte Suche an. („Advanced Search“, „Profisuche“, „Erweiterte Suche“ etc.) Hier werden weitere Suchoptionen angeboten, die die Treffsicherheit des Suchergebnisses signifikant erhöhen.