

## **Allgemeine Suchmaschinen**

<http://www.google.de/>

Google ist der Marktführer unter den Internet-Suchmaschinen. Über 90% aller Suchanfragen laufen über Google.

[http://www.uni-koeln.de/suche/google/user\\_help.html](http://www.uni-koeln.de/suche/google/user_help.html)

Allgemeine Suchhilfen für Google.

<http://www.google.de/intl/de/help/features.html>

Hilfe zu den verschiedenen Google-Features.

<http://www.yahoo.de/>

Gehört weltweit zu den erfolgreichsten und größten Internetportalen mit Online-Produkten und -diensten sowohl für Privat- als auch Geschäftskunden.

<http://www.ask.com/>

Ebenfalls eine der größten Internet-Suchmaschinen. Seit Januar 2006 steht unter ask.de auch eine deutsche Version zur Verfügung.

## **Meta-Suchmaschinen**

<http://www.dogpile.com/>

Hier werden die Suchmaschinen Google, Live Search, Yahoo und Ask gleichzeitig durchsucht.

<http://www.metacrawler.com/>

Google, Yahoo, Ask und MSN Search werden gleichzeitig durchsucht.

<http://www.clusty.com/>

Als Quellen nutzt Clusty MSN, Open Directory, Lycos, Overture und Looksmart, aber auch Wikipedia und Reuters. Die Ergebnisse werden der besseren Übersichtlichkeit wegen in Kategorien unterteilt.

## **Webkataloge**

<http://www.dmoz.de/>

Link-Katalog des World Wide Webs. Die Inhalte werden von freiwilligen Redakteuren bearbeitet und aktualisiert.

<http://dir.yahoo.com/>

Einer der weltweit populärsten Web-Kataloge mit eigenem Index. Bietet neben der Funktion als Web-Katalog Zusatzdienste wie z.B. die Web-, Bilder- und Nachrichtensuche.

## **Spezielle Suchmaschinen**

## Literatursuche im Internet

<http://www.scirus.com/>

Scirus ist die englischsprachige Wissenschafts-Suchmaschine des Elsevier-Verlags (Amsterdam) für hauptsächlich wissenschaftliche, technische und medizinische Publikationen und wurde am 1. April 2001 gestartet. Der Datenbestand, der von Scirus recherchierbar ist, umfasst etwa 200 Millionen wissenschaftliche Dokumente und Webseiten im Volltext. Auch Literaturangaben werden gesammelt, so dass Scirus gleichzeitig eine Zitationsdatenbank ist. Die Abstracts der gefundenen Publikationen sind in der Regel kostenlos, viele Volltexte sind jedoch kostenpflichtig. Webseiten von speziellen wissenschaftlichen Dienstleistern (ScienceDirect, Medline, BioMed Central, US-Patentamt) sowie Universitäten und Professoren gehören zu den bevorzugt besuchten Seiten von Scirus. Scirus ist die umfangreichste wissenschaftliche Suchmaschine mit gut erweiterbaren Suchmöglichkeiten. Die Suchmaschine arbeitet mit der Technologie von FAST.

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

Die Bielefeld Academic Search Engine (BASE) ist eine multidisziplinäre Suchmaschine der Universität Bielefeld mit über 7 Mio. wissenschaftlichen Dokumenten aus über 460 i. d. R. frei zugänglichen Quellen.

<http://www.intute.ac.uk/>

Intute ist ein kostenloser Online-Service britischer Universitäten mit Zugang zu den besten Web-Ressourcen für Bildung und Forschung.

Die Beiträge werden von Spezialisten ausgewählt, bewertet und beschrieben. Die Datenbank enthält 119684 Einträge.

<http://www.oaister.org/>

Suche in über 13 Millionen freien Online-Dokumenten, z. B. Diplom- und Magisterarbeiten.

<http://www.doaj.org/>

Suche in über 2900 Online-Zeitschriften (Zeitschriften, die nicht als Druckausgabe existieren), von denen über 900 als Volltexte angeboten werden.

<http://www.pdfgeni.com/>

Suchmaschine speziell für pdf-Dokumente. Sucht nicht nur nach Dokumenten und Formularen, sondern vor allem nach E-Books.

Vorteil: frei im Netz

Nachteil: unübersichtliche Trefferanzeige, aus der nicht hervorgeht, um welche Art von Dokument es sich handelt.

## Linksammlungen

<http://www.internetbibliothek.de/>

Von Bibliotheken erstellter nicht kommerzieller Linkkatalog für die Suche im Internet.

<http://www.lii.org/>

Sehr gut erschlossene Linksammlung mit Materialien zu allen Fachgebieten.

<http://www.dmos.org/>

Sehr gut erschlossene Linksammlung mit Materialien zu allen Fachgebieten.

## **Zeitungen**

<http://www.genios.de/>

Suche in sehr vielen deutschen Zeitungen mit Schwerpunkt auf Wirtschaft und Management. Bietet zusätzlich, Firmen-, Personen- und Brancheninformationen u. v. m.

<http://news.google.de/>

Ermöglicht eine Volltextsuche in mehreren hundert Nachrichtenquellen (Zeitungen), die zeitnahe aktualisiert werden.

<http://imooty.eu/>

Das Nachrichtenportal Imooty veröffentlicht kostenlos rund um die Uhr die letzten Nachrichten von Zeitungen, Zeitschriften und Sendern aus Europa (August 2008: 550 Zeitungen aus 19 Ländern). Das Nachrichtenportal präsentiert aktuelle Schlagzeilen wichtiger Medien in den EU-Ländern sowie in der Schweiz und Norwegen. Suchen nach Themen und Zeitungen werden angeboten. Wird gefördert von EU, BMWF, FU Berlin.

## **Webcast**

<http://194.50.58.120:8080/videosnooper/>

TV-Suchmaschine

Der VideoSnooper ist eine neue TV-Suchmaschine mit der man direkt nach sprachrelevanten Sendeinhalten suchen kann (Volltexterkennung). Durch Eingabe eines oder mehrerer Suchwörter in VideoSnooper wird eine Ergebnisliste generiert, jetzt kann einfach per Mausclick die Stelle der Sendung angespielt werden, an der das gesuchte Wort gesprochen wird.

<http://www.tvipi.de/>

Suchmaschine für Fernsehsendungen im Internet. Tvipi.de durchsucht die TV Angebote der großen und kleinen TV Sender in Deutschland. Keine Volltexterkennung.

<http://www.spactor.com/>

Suche in bzw. nach Radio- und Fernsehbeiträgen der letzten 30 Tage.

## **Vorlesungen und Kurse**

<http://ocw.mit.edu/>

Bietet Skripte sowie Audios und Videos von hochwertigen Kursen und Vorlesungen.

<http://www.mister-wong.de/domain/2616/>

Sammelseite mit Links zu Skripten, Audios und Videos von Kursen und Vorlesungen.

<http://scitalks.com/>

Scitalks ist eine Datenbank mit Videos von Vorlesungen aus der ganzen Welt. Die Videos reichen von kurzen, minutenlangen Stücken bis hin zu Vorlesungen von über

einer Stunde. Der Zugang ist kostenlos. Zusätzlich kann man sich kostenlos registrieren um eigene Sammlungen zusammenzustellen und mit Freunden und Kollegen teilen. Nutzer können weitere Links zur Eingliederung in die Datenbank vorschlagen und eigene Videos hochladen. Die Inhalte der Datenbank liegen nicht auf eigenen Servern sondern es wird an die entsprechenden Stellen verlinkt, so dass Universitäten und Lehrende die Kontrolle über ihre Daten behalten.

## **Verschiedenes**

<http://del.icio.us/recherche>

Verzeichnis von Metasuch- und Suchmaschinen, freien Datenbanken u. v. m. für die Recherche im Internet.

<http://www.statistik-portal.de/>

Das Statistikportal von Bund und Ländern bietet einen nach Sachgebieten geordneten zentralen Zugang zu statistischen Basisinformationen.

<http://www.archive.org/>

Datenbank, die alte Versionen von Internetseiten anzeigt. Geht man z.B. auf „web“ und gibt unsere URL an, so kann man sich alle alten Versionen unserer Homepage anschauen. Hilfreich z.B. bei der Suche nach ehemaligen Mitarbeitern einer Institution.

Die Frage: „Wer war 1996 Direktor der Stabi Hamburg?“ lässt sich über das Internet nur sehr mühsam beantworten, ein Blick auf die Homepage der Stabi von 1996 löst das Problem in wenigen Sekunden.

## **Weitere Informationsmittel**

### **Portale**

<http://abderos.hbz-nrw.de/>

Die DigiBib (Digitale Bibliothek) ist ein Internet-Portal für den Zugang zu wissenschaftlichen Informationen. Unter einer einheitlichen Oberfläche kann man parallel große Bibliothekskataloge und Literaturdatenbanken aus aller Welt durchsuchen und ermitteln, in welchen Bibliotheken sich die benötigten Texte befinden.

### **Wikis**

<http://de.wikipedia.org/>

Online-Enzyklopädie zu allen Wissensgebieten in mehreren Sprachversionen.

<http://www.jurawiki.de/>

Ein rechtswissenschaftliches Wiki der Universität Saarbrücken mit juristischen Fachinformationen. Außer einer breiten Palette mit lexikalischen Beiträgen zu rechtswissenschaftlichen Themen sowie umfangreichen Linksammlungen, bietet es auch praxisbezogene Arbeitshilfen für Studenten.

<http://wikitravel.org/>

<http://de.wikipedia.org/wiki/Wikivoyage>

Reiseführer mit Beiträgen rund ums Reisen aus aller Welt.

<http://lyricwiki.org/>

Englischsprachiges Wiki für Liedtexte (über 670.000).

## **Blogs**

<http://www.technorati.com/>

Technorati ist eine der größten Internet-Suchmaschinen speziell für Weblogs. Mitte Februar 2008 waren etwa 112.8 Millionen Weblogs und 2 Milliarden Links indiziert. Täglich kommen nach eigenen Angaben etwa 70.000 neue Blogs hinzu.

<http://www.bloglines.com/>

<http://www.blogpulse.com/>

<http://www.bloggernetz.de/pingen/home...1.8007744/>

Websites, die Verbindungen zwischen einzelnen Blogs herstellen und die Nutzer teilweise benachrichtigen, wenn neue Beiträge eingestellt oder ältere aktualisiert wurden.

## **Zitate**

<http://www.savedcite.com/>

Hier können sie Zitate aus dem Internet finden, speichern oder auch tauschen.