

WIKIPEDIA

English

The Free Encyclopedia

718 000+ articles

Deutsch

Die freie Enzyklopädie

285 000+ Artikel

Français

L'encyclopédie libre

157 000+ articles



□□□
□□□□□□□

139 000+ □□

Svenska

Den fria encyklopedin

102 000+ artiklar

Polski

Wolna Encyklopedia

93 000+ haset

Nederlands

De vrije encyclopedie

89 000+ artikelen

Italiano

L'enciclopedia libera

82 000+ articoli



Português

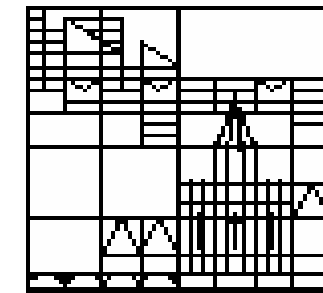
A enciclopédia livre

74 000+ artigos

Español

La enciclopedia libre

64 000+ artículos



search • suche • rechercher • □□ • sök • szukaj • zoeken • ricerca • busca • buscar

Rainer Kuhlen

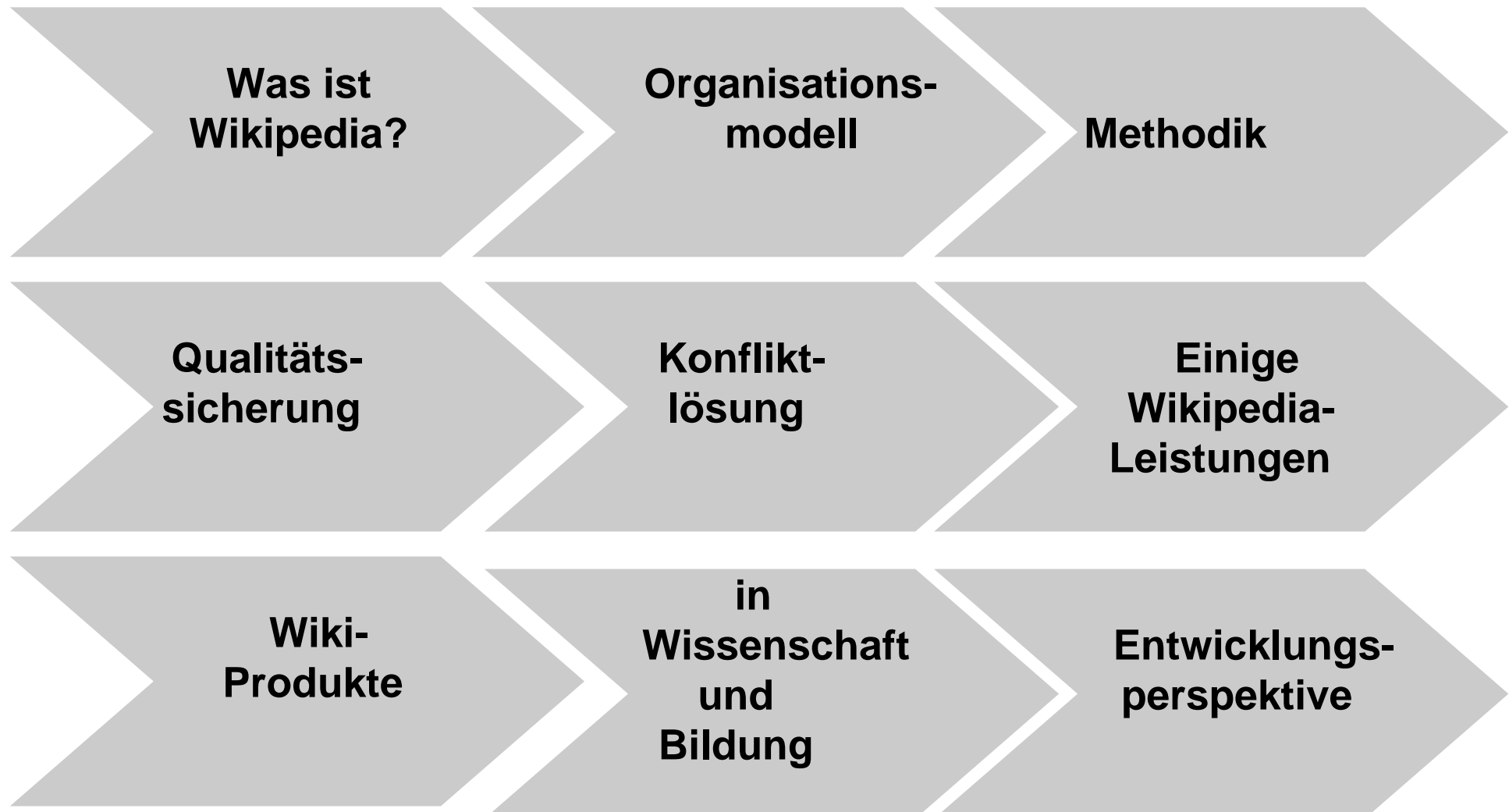
FB Informatik und Informationswissenschaft –
Universität Konstanz
UNESCO Chair in Communications



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Information Engineering - Department of Computer and Information Science at the University of Constance
Wikipedia - Kollaboratives Publizieren





This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Was ist Wikipedia?



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Was ist die Wikipedia?

Die Wikipedia ist eine [Enzyklopädie](#), die nicht von einer festen, bezahlten Redaktion, sondern von freiwilligen Autoren verfasst wird. Der Name Wikipedia setzt sich zusammen aus Wiki, dem [hawaiianischen](#) Wort für "schnell", und Enzyklopädie. Ein [Wiki](#) ist eine Website, deren Seiten jeder leicht und ohne technische Vorkenntnisse direkt im [Browser](#) ändern kann.

Die im März 2001 gegründete deutschsprachige Wikipedia ist nur eine der vielen Wikipedia-Ausgaben. Mit 349.658 Artikeln ist sie die zweitgrößte Wikipedia – nach der [englischen](#), die bereits über 900.000 Artikel enthält. Auf [Wikipedia:Sprachen](#) gibt es eine Liste aller Sprachen, in denen Wikipedia existiert. Insgesamt hat das Projekt im September 2004 die Marke von 1.000.000 Artikeln durchbrochen.

Anders als herkömmliche Enzyklopädien ist die Wikipedia frei. Es gibt sie nicht nur kostenlos im Internet, sondern jeder darf sie mit Angabe der Quelle und der Autoren frei kopieren und verwenden. Dafür sorgt die [GNU-Lizenz für freie Dokumentation](#), unter der die Autoren ihre Texte veröffentlichen.

[**Mehr Infos zu Wikipedia**](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)

GNU-Lizenz für freie Dokumentation

Die **GNU-Lizenz für freie Dokumentation** (oft auch *GNU Free Documentation License* genannt, englische Originalbezeichnung **GNU Free Documentation License**, Abkürzungen: **GNU FDL**, **GFDL**) ist eine der gebräuchlichsten [Lizenzen](#) für so genannte [Freie Inhalte](#). Herausgegeben wird die Lizenz von der [Free Software Foundation](#), der Dachorganisation des [GNU-Projekts](#).

Wenn ein [Urheber](#) bzw. [Copyrightinhaber](#) (Lizenzgeber) ein Werk unter diese Lizenz stellt, bietet er damit jedermann sehr weitgehende Nutzungsrechte an diesem Werk an: Die Lizenz gestattet die Vervielfältigung, Verbreitung und Veränderung des Werkes, auch zu kommerziellen Zwecken. Im Gegenzug verpflichtet sich der Lizenznehmer zur Einhaltung der Lizenzbedingungen. Diese sehen unter anderem die Pflicht zur Nennung des Autors bzw. der Autoren vor und verpflichten den Lizenznehmer dazu, abgeleitete Werke unter dieselbe Lizenz zu stellen ([Copyleft-Prinzip](#)). Wer sich nicht an die Lizenzbedingungen hält, verliert damit automatisch die durch die Lizenz eingeräumten Rechte.

Die GNU-Lizenz für freie Dokumentation wurde ursprünglich geschaffen, um Dokumente, wie beispielsweise Handbücher, die im Rahmen des GNU-Projekts verfasst wurden, unter einer ähnlichen Lizenz zu stellen wie die Software selbst und damit entsprechend dem Geist der Bewegung für [Freie Software](#) eine freie Verfügbarkeit und die Bekanntgabe und Übertragung von Rechten für jede Person zu garantieren. Das Pendant der GNU-Lizenz für freie Dokumentation aus dem Software-Bereich ist die [GNU General Public License](#).



GNU-Logo



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)



Wikipedia – Aufklärung revisited?

Wikis sehen sich als legitime Nachfolger der französischen Enzyklopädisten bzw. der Aufklärung allgemein:

“The Encyclopedia of the French philosophers was not just a knowledge base project, but it was also a political project designed to propagate the ideas of the Enlightenment and to establish the reign of "Reason" as the basis of modern public debate.” (Jean-Baptiste Soufron).

Jean-Baptiste Soufron: The political importance of the Wikipedia Project : the only true Encyclopedia of our days. Wikipedia : towards a new electronic Enlightenment Era ? (2004 - http://soufron.free.fr/soufron-spip/article.php3?id_article=71)

Formuliert wurde die grundlegende politische Idee einer Web-Enzyklopädie u.a. in:
Richard Stallmann: The Free Universal Encyclopedia and Learning Resource (zuerst



Inhalt



Wikipedia – Aufklärung revisited?

right to read - read to write – write to communicate – for all

Entsprechend soll das enzyklopädische politische Ziel von Wikipedia „freedom over content and information“ sein. Wissen ist nicht neutral, interessenfrei, sondern hat die pragmatische Kraft der Veränderung. Wer Zugriff zum vorhandenen Wissen hat, kann selbstbestimmt handeln und sich von fremdbestimmter Macht und Kontrolle befreien.

Wie sich, entsprechend Hegel, die bürgerliche Gesellschaft als Gesellschaft der Freiheit Weniger, Vieler und schließlich Aller entwickelt habe, müsse das Ziel der Informationsgesellschaft die freie Verfügung über Wissen und Information (schreibend und lesend) für alle sein.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Organisa- tions- modell



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Als Gründer von Wikipedia gilt Jimbo Wales, obgleich der Anstoß für die Anwendung des Wiki-Prinzips auf das Vorgängersystem Nukipedia und damit für die technische Realisierung und Verselbständigung der dann so genannten Wikipedia weitgehend auf Larry Sanger zurückging. Wales hatte das entscheidende Kapital für den Anfangsbetrieb - \$500.000 soll er aus Eigenmitteln beigetragen haben.

Website: http://en.wikipedia.org/wiki/User:Jimbo_Wales



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Betriebsmodell – kein Geschäftsmodell

Formell wird Wikipedia seit Juni 2003 von der *Wikipedia Foundation* in Florida organisiert. Jimmy Wales ist ihr Präsident und *Chairman of the Board*.

Für Deutschland gibt es den gemeinnützigen Verein Wikimedia Deutschland – Gesellschaft zur Förderung Freien Wissens e.V.

Wikipedia ist vollständig abhängig von Spenden.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Betriebsmodell – kein Geschäftsmodell

Zum Betrieb benötigt Wikipedia derzeit ca. \$200.000 pro Quartal (und kann das bislang auch mühelos eingetrieben werden),

davon 140.000 alleine für den Hostbetrieb.

Personalkosten machen noch nicht einmal 10% aus: pro Monat \$4000 für den *Chief Technical Officer*, \$500 für einen Hardware-Assistenten und ca. \$1700 für einen *Executive Assistant* (natürlich keinerlei Aufwand für Autorenhonorare). Der Rest für Reisen und Büromaterial.

Andere Einnahmen gibt es nicht, auch keine verdeckten. Alle Seiten sind frei von Werbung.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Methodik



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Methodik

Methodisch beruht Wikipedia auf dem Wiki-Prinzip, für dessen softwaremäßige Realisierung Ward Cunningham mit seiner 1995 bekannt gemachten Ur-Wiki-Version der Kredit gegeben wird.

Durch Wiki („wiki wiki“ ist die hawaiianische Bezeichnung für „schnell“) sollte **jedermann** in die Lage versetzt werden, **schnell und unkompliziert** Einträge für Websites zu machen und diese auch schnell und unkompliziert durch **andere modifizieren** zu lassen,

wobei über eine **Versionenkontrolle** die Veränderungen transparent und damit auch im Prinzip reversibel gehalten werden können.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Das Prinzip

Wikipedia hat keinen Herausgeber und kein Redaktionsteam. Jedermann, der sich für einen Sachverhalt kompetent fühlt, kann, ohne über größere Web-Erfahrung verfügen zu müssen, in Wikipedia eingeben.

Das Geschriebene wird ohne weitere Kontrolle sofort öffentlich. Wikipedia-Artikel werden ohne Vorgaben geschrieben – es sei denn, man sieht das allgemeine Wikipedia-Prinzip als Vorgabe an, dass alle Artikel aus einer neutralen, also alle Sichten und vor allem Fakten berücksichtigenden Perspektive geschrieben werden sollen

(Neutral Point Of View Policy - NPOVP).



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Das Prinzip

Jeder Leser entscheidet, ob er das, was er liest, verändern soll, wenn er den aktuellen Stand für falsch oder verbesserungs-/erweiterungsfähig hält.
Im Extremfall kann er den Beitrag sogar löschen.

Allerdings bleiben die alten Versionen zugänglich, so dass der alte Zustand wieder hergestellt werden kann, wenn das jemand will.

Das kann bei hartnäckigen Kontrahenten zu anstrengenden Editierungskriegen (*edit wars*) des wechselseitigen Löschens und Erneuerns führen.

Zu jedem Zeitpunkt gilt die jeweils aktuelle Version des Eintrags. Wikipedia ist eine im Prinzip offene Enzyklopädie.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Qualitäts- sicherung



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Qualitätssicherung in einer kollaborativ organisierten Online-Community

Kaum offensichtlicher Missbrauch (Unsinn oder Vandalismus) - Woran liegt das?

Wikipedia ist nicht nur ein System zur Produktion enzyklopädischen Wissens, sondern auch eine selbstorganisierende *Online-Community*.

„jeder Artikel in der Wikipedia ... nicht nur das Ergebnis eines Aushandlungsprozesses über die neutrale Darstellung des Wissens zu einem bestimmten Thema [ist], sondern auch das Ergebnis eines Aushandlungsprozesses über die Regeln und Ressourcen, die in der Wikipedia zur Anwendung kommen: Die Mitglieder der Wikipedia (und auch die anonymen Beitragenden) wirken ständig an einem Prozess der Selbstorganisation dieser Regeln und Ressourcen mit, die sich über die Zeit institutionalisieren“

Marco Kalz – Wikimania 2005- <http://en.wikibooks.org/wiki/Wikimania05/Paper-MK3>



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Qualitätssicherung in einer kollaborativ organisierten Online-Community

Wie jede *Online-Community* hat auch Wikipedia ein System von Regeln und Verhaltensformen entwickelt. Im Vordergrund steht

- das **Neutralitätsprinzip** (neutral point of view) und
- die Beachtung des **Respekts** gegenüber allen Beitragenden, die ja ihre Beiträge aus sehr unterschiedlichen kulturellen Hintergründen anfertigen.

Vgl. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Policies_and_guidelines



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Qualitätssicherung in einer kollaborativ organisierten Online-Community

Wikipedia stellt zwar jeden Inhalt zur offenen Nutzung frei, achtet aber auf die Einhaltung von Urheberrechten – z.B. nur gemeinfreie (oder vom Rechteinhaber für gemeinfrei erklärte) Bilder dürfen eingestellt werden.

Zu Unrecht eingebrachte Beiträge werden, wenn erkannt, entfernt.

Vgl. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Policies_and_guidelines



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Qualitätssicherung in einer kollaborativ organisierten Online-Community

Individuelle oder gruppenorganisierte **Patenschaften** – laufende Beobachtung und Korrektur von Fehlern in einzelnen Artikeln oder ganzen Themen-/Fachgebieten

Parallele **Diskussionsgruppen** zu einzelnen Artikeln oder ganzen Themen-/Fachgebieten, auch zu Qualitätsstandards und Klärung von strittigen inhaltlichen Problemen

Vgl. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Policies_and_guidelines



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Qualitätssicherung - exzellente Artikel

Jeder Wikipedia-Teilnehmer kann einen Artikel, den er für exzellent hält, auf eine speziell dafür vorgesehene Seite einstellen und andere zu Kommentarren auffordern. Gibt es nach 20 Tagen einen positiven Konsens, so wird der Artikel als exzellent aufgenommen.

In der deutschen Wikipedia gibt es über 500 exzellente Artikel.

Vgl. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Policies_and_guidelines



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)



Qualitätssicherung – mögliche Weiterentwicklung

- Durchbrechen des Wikipedia-Prinzips und Einführung von Review-Verfahren, bis hin zum Peer Reviewing
- Jede Änderung eines Artikels (besonders bei Namensartikel) könnte automatisch dem oder den letzten Vorgängerautoren mitgeteilt werden, so dass sie bei offensichtlichem Missbrauch eingreifen

Vgl. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Policies_and_guidelines



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Qualitätssicherung – mögliche Weiterentwicklung

- Jeder Ersteintrag zu einem Artikel (durch einen einzelnen Autor) wird als vorläufig gekennzeichnet – erst der dann einsetzende kollaborative Prozess hebt die Vorläufigkeit auf – dieser Aufhebungsprozess könnte durch weitere (nach Möglichkeit automatisch zu ermittelnde) Kriterien gesteuert werden, z.B.
 - ❖ Festlegung der Anzahl der Kollaboratoren
 - ❖ Wiki-Bekanntheitsgrad der Teilnehmer
 - ❖ hoher Verknüpfungsgrad
 - ❖ hoher Referenzierungsgrad

Vgl. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Policies_and_guidelines



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Konflikt- lösung



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Konfliktlösung

Für die Lösung von Konflikten, vor allem bei unterschiedlichen Positionen in Artikeln, gibt es eine Deeskalationsstrategie.

- Es wird auf die Kontrahenten eingewirkt, in einen sogenannten *dispute resolution process* einzutreten. Gelingt das nicht, kann ein neutraler Vermittler eingeschaltet werden.
- Wird das konfliktäre Verhalten trotzdem fortgesetzt, können die Administratoren darauf dringen, dass der Artikel für eine Weile (*cool down period*) sozusagen eingefroren wird, also nicht mehr editiert werden kann.
- Ohnehin gilt das Prinzip, dass man eine einzelne Wikipedia-Seite nicht mehr als dreimal pro Tag editieren soll.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Konfliktlösung

- Bei fortbestehenden Konflikten kann auch eine Begutachtung (*survey*) durchgeführt werden, die alle Facetten der Kontroverse ausleuchten soll und dessen Ergebnis dann in dem Artikel zugeordnet wird.
- Nutzt alles nichts, muss die Wikipedia-Schiedsinstanz (*arbitration*) eingeschaltet werden.
- Diese letzte Autorität, über schwerwiegende Konfliktfälle (z.B. bei hartnäckigen edit wars) zu entscheiden, wurde bis vor kurzem alleine Jimmy Wales zugestanden. Seit 2004 leistet diese Arbeit ein sogenanntes *Arbitration Committee*, dessen Mitglieder auf Grund ihrer Vertrauenswürdigkeit benannt oder gewählt werden

Vgl. http://en.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Arbitration_Committee



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Einige Wikipedia- Leistungen



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Bearbeiten von Information (Absatz)



== Informationswissenschaft ==

Die [[Informationswissenschaft]] verwendet den Begriff der Information ähnlich zum semiotischen Ansatz. Für sie sind die Begriffe Wissen und Information von zentraler Bedeutung. Information ist dabei Wissenstransfer beziehungsweise „Wissen in Aktion“. Information „entsteht“ in diesem Sinne immer nur punktuell, wenn ein Mensch zur Problemlösung Wissen (eine bestimmte Wissenseinheit) benötigt.

Diese Wisseneinheit geht als Information aus einem Wissensvorrat in einen anderen über, beispielsweise aus einer [[Datenbank]] in den Wissensvorrat eines Menschen. Wissen wird intern „repräsentiert“, Information wird – zum besseren Verständnis für den Informationssuchenden – „präsentiert“. ([[Wissensrepräsentation]] – [[Informationspräsentation]]).

„Siehe auch:“ [[Informationsmanagement]]“



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Versionen-Trace

(Neueste | Älteste) Zeige (vorherige 50) (nächste 50) (20 | 50 | 100 | 250 | 500).

Alte Versionen des Artikels ([Hilfe](#)):

- (Aktuell) = Unterschied zur aktuellen Version, (Vorherige) = Unterschied zur vorherigen Version
- Uhrzeit und Datum = Artikel zu dieser Zeit, Benutzername bzw. IP-Adresse des Bearbeiters, K = Kleine Änderung
- Um die Unterschiede zwischen zwei bestimmten Versionen zu sehen, markiere die Checkboxen und klicke auf „Gewählte Versionen vergleichen“

[Gewählte Versionen vergleichen](#)

- (Aktuell) (Vorherige) 11:40, 1. Feb 2006 217.83.29.110 (→Informationstransport, Entstehung und Vernichtung - typo)
- (Aktuell) (Vorherige) 11:29, 31. Jan 2006 Bussole K (→Literatur - erg: interner Link eingefügt)
- (Aktuell) (Vorherige) 13:02, 28. Jan 2006 Bussole K (→Information als Veränderung - erg - interne Links eingefügt)
- (Aktuell) (Vorherige) 17:36, 27. Jan 2006 Bussole K (→Literatur - erg und Italic sowie Umordnung der Quellen - grobe Sortierung nach Lehr- und Sachbuch)
- (Aktuell) (Vorherige) 20:55, 25. Jan 2006 JFKCom K (→Information als Veränderung - dt. Anführungszeichen)
- (Aktuell) (Vorherige) 17:17, 25. Jan 2006 Kku K (→Information als Veränderung)
- (Aktuell) (Vorherige) 12:59, 25. Jan 2006 Bussole (→Information als Veränderung)
- (Aktuell) (Vorherige) 10:35, 25. Jan 2006 Kku (→Information als Veränderung - die theorien sind noch nicht so populaer, dass eine labhudelei bezgl. ihrer "einfachheit" gerechtfertigt ist. ich moechte gerne wissen wer peter ruediger ist)
- (Aktuell) (Vorherige) 10:32, 25. Jan 2006 217.254.104.175 (→Information als Veränderung)
- (Aktuell) (Vorherige) 10:25, 25. Jan 2006 217.254.104.175 (→Information als Veränderung)
- (Aktuell) (Vorherige) 03:30, 22. Jan 2006 Zwobot K (Bot: ersetze Schwesterprojekt-Vorlagen)
- (Aktuell) (Vorherige) 14:49, 16. Jan 2006 Matt1971 (aus [Informationsquellen](#))



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)

Automatisierte Link-Kontrolle

Benutzer:Zwobot

Zwobot ist ein [Bot](#), der dazu dient, [InterWiki-Links](#) automatisch hinzuzufügen und zu korrigieren.

Er wird von [Head](#) bedient, früher auch von [TomK32](#), [Echoray](#), [da didi](#) und [Kat](#).

Zwobot verwendet das [Python Wikipedia Bot Framework](#).

Inhaltsverzeichnis [[Verbergen](#)]

1 Aufgaben von Zwobot

- 1.1 Interwiki-Links
- 1.2 Begriffsklärungen und Redirects
- 1.3 Tabellen von HTML auf Wiki-Syntax
- 1.4 Redirects reparieren
- 1.5 Text ersetzen
- 1.6 usw.

2 Unterseiten

Aufgaben von Zwobot

[[Bearbeiten](#)]

Interwiki-Links

[[Bearbeiten](#)]

Artikel, die der Zwobot wegen Konflikten nicht automatisch bearbeiten konnte, sind unter [Benutzer:Zwobot/Probleme](#) zu finden. Es wird um Mithilfe gebeten.

Begriffsklärungen und Redirects

[[Bearbeiten](#)]

Zwobot kann mit manueller Steuerung Begriffsklärungen und Redirects umbiegen.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)

31



Link-Kontrolle

Wikipedia:Interwiki-Konflikte

(Weitergeleitet von [Benutzer:Zwobot/Probleme](#))

siehe auch hier: <http://www.flacus.de/wikipedia/Interwiki-Link-Checker/index-de.html>

Dies ist eine Liste von Artikeln, bei denen die [Interwiki-Links](#) nicht automatisch durch einen [Bot](#) korrigiert werden konnten, da Konflikte auftraten. Es wird um Mithilfe gebeten. Erledigte Artikel bitte aus dieser Liste entfernen.

Bei einigen Artikeln ist es überhaupt nicht möglich, alle Konflikte zu beseitigen, diese Liste muss auch nicht unbedingt vollständig abgearbeitet werden, wenn etwas nicht klappt, einfach stehenlassen und einen Kommentar anhängen, was schief läuft.

Bedeutung der Fehlermeldungen:

{Found incorrect link to en in de:Beispiel}

Hier sollte es ausreichen, kurz zu überprüfen, ob der englische Artikel verschoben wurde oder ein Tippfehler vorliegt. Sollte der englische Artikel nicht auffindbar sein, kann der Link aus dem deutschen Artikel entfernt werden.

(Found more than one link for wikipedia:en) oder {Found link to de:Beispiel}

In mindestens einer über Interwiki-Links verlinkten Seite steht ein falscher Link. Hier gibt es mehrere mögliche Ursachen: ein Tippfehler, die nachträgliche Einrichtung einer Begriffsklärung oder ein Artikel, der in einer anderssprachigen Wikipedia keine exakte Entsprechung hat.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)

Berichtigungen

In einem thermodynamisch als geschlossen anzusehenden System wird Information letztlich **vernichtet**, spätestens beim [[Wärmetod (Physik)|Wärmetod]] des Universums. In einem thermodynamisch offenen System kann Information weitergegeben werden, informationstragende Strukturen können sogar spontan entstehen. Beispiele sind eine Vielzahl von theoretisch und experimentell untersuchten [[Dissipative Struktur|dissipativen Strukturen]]. Besonders - [[Spin]]-Systeme (Spin=Drehimpuls atomare und subatomarer Teilchen), insbesondere die sogenannten [[Ising-Glas|Ising-Gläser]], sind sehr oft untersucht worden, nicht zuletzt wegen ihrer Relevanz für die Theorie neuronaler Netze. Viele Experimente zeigen, dass in Ising-Gläsern spontan Strukturen entstehen können, die wegen der gequantelten Natur des Spins sogar schon als in digitalisierte Form vorliegende Information interpretiert werden können, welche z.B. die Entstehungsbedingungen der Struktur in codierter Form enthält.

== Digitale Information ==

Zeile 189:

==== Information als Veränderung ===

Nach den Arbeiten des Berliner Informatikers Peter Rüdiger: „**Information** ist eine Veränderung konkreter Quantität und Dauer.“ Das ist eine Definition, die viele Aspekte der komplizierteren Begriffsbildungen einschließt und in ihrer Einfachheit unmittelbar anwendbar ist.

In einem thermodynamisch als geschlossen anzusehenden System wird Information letztlich **vernichtet**, spätestens beim [[Wärmetod (Physik)|Wärmetod]] des Universums. In einem thermodynamisch offenen System kann Information weitergegeben werden, informationstragende Strukturen können sogar spontan entstehen. Beispiele sind eine Vielzahl von theoretisch und experimentell untersuchten [[Dissipative Struktur|dissipativen Strukturen]]. Besonders - [[Spin]]-Systeme (Spin=Drehimpuls atomare und subatomarer Teilchen), insbesondere die sogenannten [[Ising-Glas|Ising-Gläser]], sind sehr oft untersucht worden, nicht zuletzt wegen ihrer Relevanz für die Theorie neuronaler Netze. Viele Experimente zeigen, dass in Ising-Gläsern spontan Strukturen entstehen können, die wegen der gequantelten Natur des Spins sogar schon als in digitalisierte Form vorliegende Information interpretiert werden können, welche z.B. die Entstehungsbedingungen der Struktur in codierter Form enthält.

== Digitale Information ==

Zeile 189:

==== Information als Veränderung ===

Nach den Arbeiten des Berliner Informatikers [[Peter Rüdiger]]: „**Information** ist eine Veränderung konkreter Quantität und Dauer.“



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Deutsche Bibliothek und Wikipedia - PND

*Personenartikeln von wikipedia.de
(ca. 35.000 von ca. 350.000)*

*angereichert durch Referenzinformation aus der von der
Deutschen Bibliothek gepflegten Personen-namendatei (PND)*

*Artikel Rainer Kuhlen mit
PND*



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

*Information Engineering - Department of Computer and Information Science at the University of
Constance – Wikipedia – Kollaboratives Publizieren*

Inhalt

34

Artikel des Tages



Oswald Achenbach (* 2. Februar 1827 in Düsseldorf; † 1. Februar 1905 ebenda) war ein deutscher Maler, der der Düsseldorfer Malerschule zugerechnet wird. Der heute weitgehend unbekannte Künstler zählte zu seinen Lebzeiten zu den bedeutenden Landschaftsmalern Europas und prägte während seiner Lehrtätigkeit die Düsseldorfer Kunstakademie. Sein Bruder war der 12 Jahre ältere Andreas Achenbach, der ebenfalls zu den bedeutenden deutschen Landschaftsmalern des 19. Jahrhunderts gehörte. Die beiden Brüder wurden ironisch auch das „A und O der Landschaft“ genannt. [mehr](#)

[Frühere Artikel des Tages: Manic Street Preachers · Mexiko-Stadt ·](#)

[Sassanidenreich](#)

[Weitere exzellente Artikel](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>



Kürzlich Verstorbene

- [Jean-Philippe Maitre](#) (56), Schweizer Politiker
(† 1. Februar)
- [Moira Shearer](#) (80), britische Schauspielerin und Tänzerin († 31. Januar)
- [Coretta Scott-King](#) (78), US-amerikanische Bürgerrechtlerin († 30. Januar)
- [Wendy Wasserstein](#) (55), US-amerikanische Dramatikerin († 30. Januar)
- [Nam June Paik](#) (73), südkoreanischer Künstler
(† 29. Januar)



[Weitere Verstorbene](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)

Nam June Paik

Nam June Paik (* 20. Juli 1932 in Seoul, Südkorea; † 29. Januar 2006 in Miami, Florida) war ein aus Südkorea stammender US-amerikanischer Musiker und bildender Künstler und gilt als ein Begründer der Video- und Medienkunst.

Inhaltsverzeichnis [Verbergen]

- [1 Bedeutung](#)
- [2 Leben](#)
- [3 Auszeichnungen \(Auswahl\)](#)
- [4 Weblinks](#)

Nam June Paik

Hangeul: ???

Hanja: ???

Revidierte Romanisierung: Baek Nam-jun

McCune-Reischauer: Paek Namjun

Siehe auch: [Koreanische Namen](#)

Bedeutung

[Bearbeiten]

Nam June Paik war ein Pionier der [Videokunst](#). Er war ursprünglich Musikkomponist und studierte bei [Karlheinz Stockhausen](#) in Köln. Erst später, als Mitglied der [Fluxus](#)-Bewegung, wurde er bildender Künstler. 1962 installierte er in der [Wuppertaler Galerie Parnaß](#) 13 Fernsehgeräte mit technisch manipulierten Schirmbildern. Nam June Paik war von 1979 bis 1996 Professor an der [Kunstakademie Düsseldorf](#), lebte aber hauptsächlich in [New York](#). Paik wird irrtümlich immer wieder als „Vater der Videokunst“ bezeichnet. Vielmehr schuf [Les Levine](#) die erste Closed-Circuit-Installation, und auch [Wolf Vostell](#) arbeitete zumindest zeitgleich an der technischen Manipulation von Bildröhren. Paik verstarb am 29. Januar 2006 im Alter von 73 Jahren in Miami, Florida.



Leben

[Bearbeiten]



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)

Zufälliger Artikel

Rapso

Rapso ist eine musikalische Richtung, die aus [Calypso](#) bzw. [Soca](#) und nordamerikanischem [Rap](#) in den [70er Jahren](#) auf [Trinidad und Tobago](#) entstand ist. [Lancelot Layne](#) gilt als Erfinder des Rapso oder auch Rapsody, wie die Richtung ursprünglich genannt wurde. Der Ursprung des Wortes Rapso liegt nicht, wie vielfach behauptet wird, in der Verbindung von [Rap](#) und [Soca](#) oder von [Rap](#) und [Calypso](#), sondern ist eine Vereinfachung des Wortes [Rhapsody](#) und spiegelt damit nicht die musikalischen Wurzeln wieder. Geprägt wurde der Begriff Rapso in den [80er Jahren](#) durch [Brother Resistance](#). [1] ↴

Lancelot Layne veröffentlichte 1970 den Hit *Blow away*, der als erste Rapso-Veröffentlichung angesehen wird und 1971 die Platte *Get off the Radio*. 1976 veröffentlichte [Cheryl Byron](#) ihre ersten Stücke und gilt seit dem als "Mutter des Rapso". Die [80er Jahre](#) werden bestimmt durch den Sound der Brother Resistance und in den [90er Jahren](#) bestimmen die Bands [Kindred](#), [Black Lyrics](#) und [3 Canal](#) den Rapso.

Weblinks

[Bearbeiten]

- [Englische Beschreibung der Richtung](#) ↴
- [Interview mit Brother Resistance](#) ↴

Kategorien: [Regionales Musikgenre](#) | [Trinidad und Tobago](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Portale

- **Geographie:** Afrika · Antarktis · Asien · Australien · Europa · Südamerika · Deutschland · Österreich · Schweiz
- **Organisationen:** EU · UNO · Hilfsorganisationen
- **Naturwissenschaft und Technik:** Astronomie · Biologie · Chemie · Geowissenschaften · Lebewesen · Medizin · Physik · Informatik · Mathematik · Architektur/Bauwesen · Transport und Verkehr
- **Geisteswissenschaften:** Recht · Geschichte · Philosophie · Sprache
- **Mensch und Gesellschaft:** Bildung/Schule · Ethnologie · Pädagogik · Politik · Soziologie · Wirtschaft · Zusammenleben · Essen/Trinken · Militär · Religion · Sport · Wissen u. Kommunikation
- **Kunst:** Deutsche Literatur · Literatur · Musik · Hörfunk · Film · Fotografie · Fernsehen ·

Weitere Portale



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

39





Willkommen im Portal TECHNIK der Wikipedia

[Bearbeiten]

Technik in übergeordneter Betrachtung

- Technik
- Technikphilosophie
- Techniksoziologie
- Technikethik
- Technikfolgenabschätzung
- Technikgeschichte
- Anerkannte Regeln der Technik
- Stand der Technik
- Technik (Schulfach)
- Technischer Fortschritt
- Kinderkrankheit (Technik)
- **Technizismus**
- Technologie
- Artes mechanicae

Grundlagen der Technik

- [Portal:Mathematik / Mathematik / Technische Mathematik](#)
- [Portal:Physik / Physik / Technische Physik](#)
- [Portal:Chemie / Chemie](#)
- Ingenieurwissenschaft
- Naturwissenschaften / Naturgesetze
- Kräfte
- Rohstoff / Bodenschatz
- Materie
- Maßeinheiten
- Einheitensystem

Anwendungsgebiete I

Bauwesen

- Architektur und Bauwesen
- Bauingenieurwesen
- Bergbau

Anwendungsgebiete II

Information und Datenverarbeitung

- Computertechnik
- Funk
- Informatik / Informationstechnik



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>



Portal:Wissen, Information, Kommunikation und Medien

Das **Portal Wissen, Information, Kommunikation und Medien** führt ein in den Themenkomplex von [Wissen, Information, Kommunikation \(IuK\)](#) und [Medien](#) – von der [Informations-, Kommunikations-](#) und [Medientheorie](#) über die entsprechenden Technologiekomplexe bis hin zu [Massenmedien](#).

Neue Artikel

- 31.01.06: Society for Newsdesign - 20.01.06: Ad Impression - 28.12.05: Hans-Bredow-Institut - 28.12.05: Medienmanipulation - 06.12.05: RTV Pink (*unbedingt mal überprüfen!*) - 01.12.05: NetMeeting - 06.11.05: Nullnummer - 05.10.05: Meinungsjournalismus - 05.10.05: Interpretativer Journalismus - 31.08.05: Easy.TV - 29.08.05: PCM2TA3, Rundschreiben - 24.08.05: TRT - 23.08.05: Theorie der interkulturellen Kommunikation
- [Ältere Änderungen bis 2004](#).

Ungeschriebene Artikel

Bearbeiten

Digirati - Empirische Kommunikationsforschung - Ferals - hookprozess - Informationsrecht - Kybiak-Modell - Transfermodell - Open Citation Projekt - Regestnummer - Ilaria Alpi - Drehkreuzachse - Tendenzparagraph - Informationsverbundsystem - Kabelgleichung - Phasenkoppler - Skalierbares Zentrales Messverfahren (SZM) - Backhaul - Backhaulnetz - Datenschutzkontrollinstanz - Hofberichterstattung - Polarisationsmodulation - Elizitation - Digi-Shape-CD - RXLev - RXQual - Faximile – [Weitere Artikelwünsche](#).

Kommunikationstypen und -Kommunikationsformen



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>



Informationswissenschaft

[Bearbeiten]

Die [Informationswissenschaft](#) verwendet den Begriff der Information ähnlich zum semiotischen Ansatz. Für sie sind die Begriffe Wissen und Information von zentraler Bedeutung. Information ist dabei Wissenstransfer beziehungsweise „Wissen in Aktion“. Information entsteht in diesem Sinne immer nur punktuell, wenn ein Mensch zur Problemlösung Wissen (eine bestimmte Wissenseinheit) benötigt. Diese Wisseneinheit geht als Information aus einem Wissensvorrat in einen anderen über, beispielsweise aus einer [Datenbank](#) in den Wissensvorrat eines Menschen. Wissen wird intern *repräsentiert*, Information wird - zum besseren Verständnis für den Informationssuchenden - *präsentiert*. ([Wissensrepräsentation](#) - [Informationspräsentation](#)).

Siehe auch: [Informationsmanagement](#)

Informationstheorie

[Bearbeiten]

Die [Informationstheorie](#) betrachtet Information als das Gegenteil der [Informationsentropie](#). Betrachtet wird vor allem der Informationsgehalt einzelner Nachrichten, der nach [Claude Shannon](#) durch die [statistische Signifikanz](#) einzelner [Symbole](#) definiert ist.

Ein ähnlicher Ansatz ist der Entropie-Begriff in der [Physik](#), der in der [Thermodynamik](#) und der [statischen Mechanik](#) verwendet wird. In der statischen Mechanik wird er als Begriff für die [Ordnung](#) eines Systems interpretiert, was hier aber eine reine Aussage über die Struktur des Systems ist.

Information als Wirtschaftsgut

[Bearbeiten]

Information kann als wirtschaftliches Gut angesehen werden, da Information im Unternehmen durch Einsatz anderer [Produktionsfaktoren](#) (Menschen, Computer, Software, Kommunikation, etc.) produziert, oder von außen angekauft werden kann. Information hat somit einen Wert, der handelbar ist. Der Wert ergibt sich aus dem Nutzen der Information und den Kosten zur Produktion, Bereitstellung und Weiterleitung. Problematisch hierbei ist, dass der potenzielle Käufer den Wert der Information nicht immer im voraus kennt und sie teilweise erst nachdem er sie erworben hat, bewerten kann. Bereits der angestrebte Handel mit Information ist dabei mit dem Problem [asymmetrischer Information](#) behaftet.

Weiterhin kann man Information auch als Produktionsfaktor verstehen. Information wird somit nicht nur konsumtiv genutzt, sondern kann auch produktiv verwendet werden.

Dokumentations- und Ordnungslehre

[Bearbeiten]



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Wiki- Produkte



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

*Information Engineering - Department of Computer and Information Science at the University of
Constance – Wikipedia – Kollaboratives Publizieren*

Inhalt

43

Wikimedia

About Wikimedia

From the Wikimedia Foundation

[Deutsch](#) | [English](#) | [español](#) | [Français](#) | [Italiano](#) | [???](#) | [???](#) | [suomeksi](#) | [Nederlands](#) | [??](#)

The **Wikimedia Foundation Inc.** (also known simply as **Wikimedia**) is the parent organization of various [free-content projects](#), most notably [Wikipedia](#), the award-winning online encyclopedia.

Wikimedia is a [non-profit](#) corporation organized under the laws of [Florida, USA](#). Its existence was officially announced by Wikipedia founder [Jimmy Wales](#) on June 20, 2003. In January 2004, Jimmy Wales appointed Tim Shell and Michael Davis to the [Board of Trustees](#) of the Wikimedia Foundation. In June 2004, an election was held for two user representative Board members. Following one month of campaigning and two weeks of online voting, Angela Beesley and Florence Nibart-Devouard were elected to join the board. They were reelected on the following year.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

[Inhalt](#)

Wikipedia

Wikepedia

dit]

Wikipedia is a project to build free encyclopedias in all languages of the world. Everyone is invited to join this collaborative editing process. Even user registration isn't required, though the Wikipedia community encourages editors to register themselves.

The project started in January 2001 in one language, English, and has over 2,000,000 articles in around 200 languages currently. Wikipedia is such an active project that new language editions are proposed and launched every month.

Wikipedia has reached 1,000,000 articles in over 140 languages on 20 September, 2004. While the largest Wikipedia is in English language with over 800,000 articles, there are well over 1,000,000 articles in 200 other languages, some quite large, and others just starting, with one or two articles. Following English Wikipedia, German, French and Japanese editions have over 125,000 articles each.

Since the start of the project, over 35,000 registered users had made at least five edits, though it is unknown how many of users registered on several projects at once. The total number of created accounts on the whole Wikipedia exceeds 100,000.

Some Wikipedia have a plan of snapshot release. German Wikipedia was released as CD and DVD in collaboration with Directmedia Publishing. French Wikipedia has a similar plan in collaboration with Mandriva (former *Mandrake Soft*).

Wikipedia is also known with its community. In 2004 Wikipedia won the Webby Award for "Community" and the Prix Ars Electronica for "Digital Communities".



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Wiktionary

[edit]

Wiktionary

Wiktionary is a project to create free content dictionaries and thesauri in every language. The project started in December 2002, and is now available in over 50 languages with almost 200,000 entries. The largest language edition is English, followed by Polish, Bulgarian and Dutch.

Recently Wiktionary has proceeded collaboration in Wikimedia Commons. Many sound files have been uploaded to Commons, to provide Wiktionary and other projects with pronunciation examples.

- [English Wiktionary](#)
- [Polish Wiktionary](#)
- [Bulgarian Wiktionary](#)
- [Dutch Wiktionary](#)
- [Full list of languages](#)

a multilingual tree
encyclopedia

Wiktionary
[*'wɪkʃənri*] *n.*,
a wiki-based Open
Content dictionary

Wilco [*wɪtl̩ kɔrɪ*]



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Wikiquote

[\[edit\]](#)

Wikiquote

Wikiquote is a repository of quotations taken from famous people, books, speeches, films or any intellectually interesting materials. Proverbs, mnemonics or slogans are also included in Wikiquote.

The project started in July 2003; As of July 2005, it includes nearly 18,000 pages in over 30 languages. The largest Wikiquote is in English with over 4,000 pages. The German, French, Polish, Bulgaria and Portuguese editions have each over 1,000 articles.



- [Wikiquote portal](#) ↗
- [English Wikiquote](#) ↗
- [German Wikiquote](#) ↗
- [French Wikiquote](#) ↗
- [Polish Wikiquote](#) ↗
- [Bulgarian Wikiquote](#) ↗
- [Portuguese Wikiquote](#) ↗
- [Full list of languages](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)

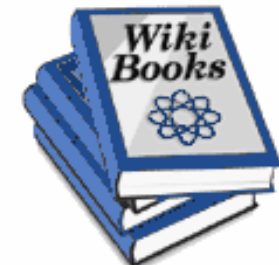
Wikibooks

[edit]

Wikibooks

Wikibooks aims to build a collection of free e-book resources, including textbooks, language courses, manuals, and annotated public domain books. It aims to help both (self-)instruction of students, and teachers in high-schools and universities. The project started in July 2003 and has over 13,000 modules of multiple books, estimated over 300, across more than 35 languages.

- [English Wikibooks](#)
- [German Wikibooks](#)
- [French Wikibooks](#)
- [Full list of languages](#)



Think free. Learn free.

Wikisource

[edit]

Wikisource is a multilingual project to build a collection of primary source texts, distributed as free and open content. It serves Wikimedia's other projects as a useful archive of classics, laws, and other free texts. It started in November, 2003. Sources in all languages are gathered on one site except Hebrew sources.

- [Wikisource](#)
- [Hebrew Wikisource](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Wikisource is a multilingual project to build a collection of primary source texts, distributed as free and open content. It serves Wikimedia's other projects as a useful archive of classics, laws, and other free texts. It started in November, 2003. Sources in all languages are gathered on one site except Hebrew sources.

- [Wikisource](#)
- [Hebrew Wikisource](#)

Wikisource



WIKISOURCE

English

The Free Library
21,200+ articles

Français

La bibliothèque libre
10000+ articles

Español

La biblioteca libre
7000+ artículos

Deutsch

Die freie Bibliothek
2700+ Artikel

Polski

Otwarta biblioteka
2300+ articles

??

?????? / ??????
1500+ ??



Română

Biblioteca liberă
3200+ articole

Hrvatski

Slobodna knjižnica
2700+ članaka

संस्कृत

सुकृत पुस्तकालय
1700+ ग्रन्थः

Italiano

La biblioteca libera
1300+ articoli



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Wikisource

WILLKOMMEN BEI WIKISOURCE

Herzlich Willkommen bei **Wikisource**, einer Sammlung bereits veröffentlichter Texte, die entweder urheberrechtsfrei sind oder unter der [GFDL-Lizenz](#) stehen.

Wikisource ist Teil der [Wikimedia-Stiftung](#) und ein Schwesterprojekt des internationalen Enzyklopädieprojekts [Wikipedia](#). Der deutschsprachige Bereich von Wikisource umfasst derzeit über 900 Werke von mehr als 140 Autoren.

Erste Anleitungen finden sich in der [Hilfsseite](#), und für erste Gehversuche (sprich, Editieren existierender oder neuer Seiten) eignet sich die [Spielwiese](#).

[Autorenindex](#) · [Alphabetischer Index](#) ·
[Textkategorien](#)

SACHTEXTE

■ Allgemeines, Informatik, Informationswissenschaft

Meyers Konversations-Lexikon (1888) · Meyers Blitz-Lexikon (1932)

· Thalia — [mehr](#)

■ Philosophie und Psychologie

Allgemeine Naturgeschichte und Theorie des Himmels (Kant) · Die

JAHRESTAGE IM FEBRUAR

- 2. Februar 1829: [Alfred Edmund Brehm](#) (†)
- 3. Februar 1887: [Georg Trakl](#) (†)
- 5. Februar 1862: [Ignaz Franz Castelli](#) (†)
- 8. Februar 1920: [Richard Dehmel](#) (†)
- 12. Februar 1804: [Immanuel Kant](#) (†)
- 12. Februar 1809: [Charles Darwin](#) (†)
- 15. Februar 1781: [Gotthold Ephraim Lessing](#) (†)
- 17. Februar 1822: [Georg Weerth](#) (†)
- 17. Februar 1856: [Heinrich Heine](#) (†)
- 18. Februar 1546: [Martin Luther](#) (†)
- 21. Februar 1862: [Justinus Kerner](#) (†)
- 22. Februar 1788: [Arthur Schopenhauer](#) (†)
- 24. Februar 1786: [Wilhelm Grimm](#) (†)
- 25. Februar 1842: [Karl May](#) (†)
- 28. Februar 1933: Die [Reichstagsbrandverordnung](#) tritt in Kraft



[Alle Jahrestage — bearbeiten](#)

LITERATUR

■ Literatur, Rhetorik, Literaturwissenschaft

Poetik des Aristoteles — [mehr](#)

[Inhalt](#)

50



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>



Wikispecies

Wikispecies is an open, wiki-based, species database. Wikispecies will provide a central, more extensive database for taxonomy. Wikispecies is aimed specifically at the needs of scientific users.

- [Wikispecies](#) 

Wikispecies



Welcome to Wikispecies! A free directory of life

Wikispecies is a new project supported by the [Wikimedia Foundation](#) with a great potential. It is meant to become an open, free directory of species. This will cover [Animalia](#), [Plantae](#), [Fungi](#), [Bacteria](#), [Archaea](#), [Protista](#) and all other forms of life to the extent that our users allow us.



"Wikispecies is free. Because life is public domain!"

If you have any questions about Wikispecies, please do not hesitate to sign up at the Wikispecies mailing list: [mailinglist](#)

- See Wikipedia on [taxonomy](#) for information on the Linnaean classification of species.
- See the [Village pump](#) to discuss the project.
- See the [done and to do](#) page for references to very detailed areas and defined future targets
- See [Wikispecies FAQ](#) for replies to common concerns.
- See our recommended [image guidelines](#) on where to upload illustrations
- [A new logo for Wikispecies](#)
- See [Wikispecies PR](#) if you think you could help us by spreading the word of wikispecies

Taxonavigation

Superregnum Archaea

Superregnum Bacteria

Superregnum Eukarya

- Regnum [Protista](#)

- Regnum [Fungi](#)

- Regnum [Plantae](#)

- Regnum [Animalia](#)



[Virus](#) (classification still unclear)

Wikispecies in other languages

[العربية](#) (Arabic) | [Bahasa Indonesia](#) | [Български](#) | ?

? | [Cymraeg](#) | [Deutsch](#) | [Eald Englisc](#) | [Ελληνικά](#)

| [English](#) | [Español](#) | [Esperanto](#) | [Føroyskt](#) |

[Français](#) | [Galego](#) | [עֲבָרִית](#) | [Hrvatski](#) |

[Interlingua](#) | [Italiano](#) | ??? | ??? | [Nederlands](#) |

[Polski](#) | [Português](#) | [Română](#) | [Српски/Srpski](#) |

[Slovenčina](#) | [Suomi](#) | [Svenska](#) | [Türkçe](#) | ??? | ??

??

+/- 



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Wikimedia Commons

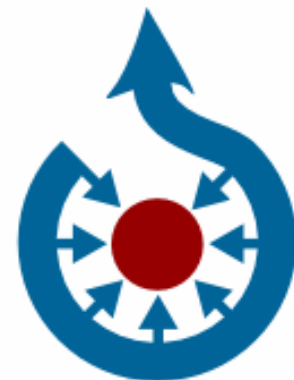
[edit]

Wikimedia Commons

Wikimedia Commons was launched in September 2004, to provide a central repository for free video, images, music, and spoken texts, to be used by all Wikimedia projects. The project allows its resources, images and sound files to be reused across other Wikimedia projects. As of June 2005, it has over 150 000 multimedia files.

Wikimedia Commons received an honorary mention for Digital Community at the 2005 Prix Ars Electronica awards in May 2005.

- [Wikimedia Commons](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt



Wikimedia Commons

Welcome

The **Wikimedia Commons** is a project that provides a central repository for [free](#) photographs, diagrams, animations, music, spoken text, video clips, and media of all sorts, used in pages of any [Wikimedia](#) project. Additionally some [files under a non-free license](#) which are copyrighted by Wikimedia are hosted by the project. Unlike images uploaded on other projects, images on Commons [can be embedded](#) on pages of all Wikimedia projects.

The Commons was launched on September 7, 2004. Currently it contains **410,000** files and **26,240** collections.

If you would like to participate actively in the project, first read our [first steps help file](#), which explains how to [upload files](#) and our basic [licensing policy](#). To let other people upload photos or other files for you, you can use the [Commons:File upload service](#). If you want to upload larger amounts of images by yourself the program [Commonist](#) could be helpful. If you need information on tools for viewing or editing our content please see [software](#).

If you are browsing Commons for the first time, you may want to start with our [Featured pictures](#), which have been selected by the Commons community as being particularly valuable.

Wikimania Media Competition: Have a look at the [winners](#) and enjoy the great work from users all over the world covering a wide range of topics.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Wikinews

Wikinews

[edit]

The Wikinews project is currently in the beta stage. It was launched in December 2004 with the mission to report the news on a wide variety of subjects. As of February 2005, there are seven languages Wikinews. Contributors from around the world write news articles collaboratively. Reports are ranged from original reports to summaries of news from external sources. All of them are required to be written from a neutral point of view. Currently Wikinews has two aims: providing a free content alternative to commercial news sites and making sure that articles are fact-checked and reviewed thoroughly.



- English Wikinews [↗](#)
- German Wikinews [↗](#)
- Swedish Wikinews [↗](#)
- Romanian Wikinews [↗](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

Wikinews

Mach mit! | Anfänger | Fortgeschrittene | Ententeich | FAQ | Index | [RSS](#)

Willkommen

WIKINews

2 Februar 2006 07:42 UTC

[„Fertigen Artikel“ hinzufügen](#)

Interview der Woche

Interview mit Danny O'Brien von der Electronic Frontier Foundation

Bei einem zweiten Wikinews-Interview im Januar wurde Danny O'Brien von der Electronic Frontier Foundation (EFF) am 23.01.2006 im internationalen Wikinews IRC-Channel zu zahlreichen netzpolitischen Themen interviewt.

Mittwoch, 1. Februar

- [ProSiebenSat.1-Übernahme durch Springer endgültig gescheitert](#)
Die Übernahme des Medienkonzerns ProSiebenSat.1 Media durch den Axel Springer Verlag ist endgültig gescheitert, wie das Berliner Verlagshaus mitteilte.
- [Steuererklärung von Bill Gates überfordert Rechner des US-Fiskus](#)
Auf einer in Lissabon abgehaltenen Konferenz des US-Softwareriesen Microsoft erklärte Bill Gates den Zuhörern, dass die US-Steuerbehörde IRS einen gesonderten Computer nur für die Bearbeitung seiner Steuererklärung vorhalten würde.
- [Mitarbeiter des US-Kongresses manipulierten in Wikipedia](#)
Die Betreiber der Online-Enzyklopädie Wikipedia haben Ende Januar 2006 kurzzeitig einige in den Büros des US-Kongresses verwendete IP-Adressen gesperrt. Grund dafür waren auffällige Änderungen und

Mitmachen

Schreibe einen Artikel

Hier den Titel des neuen Artikels eingeben:



[Artikel erstellen](#)

Oder hilf mit, folgende Artikel zu erstellen:

[Liste aktualisieren](#)

- 28. Jan. 2006: DFB-Pokal: Werder Bremen unterliegt dem FC St. Pauli
- 31. Jan. 2006: Deutscher Eishockey Pokal 2005/06: Teilnehmer des Finales stehen fest
- 1. Feb. 2006: Neues Rentenalter 67 schon im Jahr 2029
- 1. Feb. 2006: Notlandung in Brüssel nach Rauch im Cockpit

[Vollständige Liste](#)

News nach Themen

Politik – Wirtschaft – Kultur – Recht –
Wissenschaft – Umwelt – Medien – Arbeit und



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>



News

Problems after upgrading to **PHP 4.4.1?** – Don't forget to upgrade MediaWiki to [1.5.6 / 1.4.14 / 1.3.18!](#)

- **2006-01-19:** 1.5.6 and 1.4.14 fix infinite loop bug in malformed edit comments
 *Recommended upgrade; also various bug fixes in 1.5.6.*
- **2006-01-05:** Protection against Windows [WMF vulnerability](#) in 1.5.5 and 1.4.13
 *Please upgrade if you have uploads enabled to avoid being a vector for unpatched clients.*
- **2005-12-21:** Fix for remote code execution bug in 1.5 branch
 *Upgrade all 1.5 installations to 1.5.4 or higher immediately!*

Current Versions

[1.5.6](#) · 2006-01-19

[1.4.14](#) · 2006-01-19

[1.3.18](#) · 2005-11-02

Welcome to MediaWiki.org

MediaWiki is a **free Wiki software** package licensed under the [GNU General Public License \(GPL\)](#). It is used to run [Wikipedia](#) and other projects of the non-profit [Wikimedia Foundation](#), as well as [many other wikis](#).

MediaWiki, the software of Wikipedia

Fundamental Introduction to MediaWiki



Contents

- [How does MediaWiki work?](#)
- [Documentation](#)
- [Customization](#)
- [Versions & Download](#)
- [Installation](#)
- [Support & Contact](#)
- [Development](#)

All other topics

- [See navigation on the left](#)



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

[Inhalt](#)



Wikimedia statistics

From the Wikimedia Foundation

[English](#) | [Français](#) | [Italiano](#) | ??

Our largest project by far is [Wikipedia](#), the free encyclopedia. Started in January 2001, it celebrated one million articles in over 100 languages in September 2004. By August 2005, Wikipedia has become one of the 50 most popular websites in the world (source: [Alexa Internet analysis of Wikipedia traffic](#)).

The Wikimedia servers in Florida, Amsterdam and Paris have to deal with up to 2800 requests per second and 200 mbps of traffic. The server load doubles every three or four months.

You can get access statistics for all our projects from the project's [statistics page](#) (select project on the right) or view the [usage per country and per project](#).

The Wikistats project by [Erik Zachte](#) aims to provide in-depth statistical analysis of all Wikimedia projects. Wikistats are currently available for [Wikipedia](#), [Wiktionary](#), [Wikiquote](#), [Wikinews](#), [Wikibooks](#) and [Wikimedia Commons](#).

See also:

- [Statistics](#) directory on Meta-Wiki, a community-maintained list of links to statistical analysis

<http://en.wikipedia.org/wikistats/EN/Sitemap.htm>



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

*Information Engineering - Department of Computer and Information Science at the University of
Constance – Wikipedia – Kollaboratives Publizieren*

Inhalt

57

in Wissen- schaft Bildung



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Wikipedia in der Wissenschaft – verdeckte Zurückhaltung

Bislang ist die Bereitschaft auf dem Markt wohl noch vorhanden, für Information mit eingespielter Qualitätssicherung über anerkannte Experten und mit redaktioneller Absicherung zu bezahlen.

In der Wissenschaft wird das Verhalten, Information ohne Gütesiegel und ohne etablierte Qualitätskontrolle (*Peer review*) zu trauen, als Risikofaktor eingeschätzt.

In wissenschaftlichen Veröffentlichungen wird bislang eine Referenz auf einen Wikipedia-Artikel kaum akzeptiert.

Eine Wikipedia-Veröffentlichung wird bislang kaum auf den Publikationslisten bei Bewerbungen zu finden sein.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Inhalt

59



Wikipedia in der Ausbildung – Bedarf nach Informationskompetenz oder Wikipediatisierung?

Bei studentischen Haus- oder Abschlussarbeiten gegen eine Referenzierung auf Wikipedia-Artikel angehen zu wollen, gleicht einem Kampf gegen Windmühlen. Soll man es?

Natürlich nicht.

Aber man wird an der Bildung von Informationskompetenz arbeiten und die Rahmenbedingungen dafür schaffen müssen.

Die fortschreitende Kommerzialisierung von Wissen und Information wird es insbesondere Studierenden immer schwieriger machen, an abgesicherte Fachinformation heranzukommen. Freier Zugriff und freie Nutzung sind da willkommen.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>



Entwicklungs-perspektive



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de//>

Entwicklungsperspektive

Der Erfolg von Wikipedia ist auch durch die einfach zu bedienende Benutzeroberfläche zu erklären. Viele unentgeltlich arbeitende Software-Entwickler sind dabei, die Qualität des Systems weiter zu verbessern.

Es steht die Einführung typisierter, d.h. semantisch spezifizierter Verknüpfungen nach dem Semantic-Web-Ansatz an. Ontologien zur semantischen Beschreibung der Wikipedia-Inhalte werden entwickelt.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Entwicklungsperspektive

Die noch schwache Retrieval-Komponente wird über *Data-Mining*-Techniken verbessert.

Die Integration der verschiedenen, bislang selbständigen sprachabhängigen Wikipedia-Versionen (mehr als hundert) über automatische Übersetzung ist derzeit wohl die größte Herausforderung, um den Anspruch der Universalenzyklopädie einlösen zu können.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Nur ein Anfang?

Ob Fachwissen auch über das Wiki-Prinzip organisiert werden kann, bleibt eine offene Frage.

Wer kann schon sicher in einer weiteren Perspektive prognostizieren, welchen Einfluss das kollaborative Prinzip und die fortschreitende Vernetzung auch auf die originale Produktion von Wissen, damit auf das individuelle Autorenverständnis, auf die Qualitätskontrolle, auf die Publikationsformen in der Wissenschaft und damit auch auf die enzyklopädische und lexikalische Repräsentation von Wissen haben werden?



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Die „Konkurrenz“

Vermutlich wird die klassische, auf Expertenwissen und redaktioneller Betreuung beruhende Wörterbuch- und Enzyklopädieinformation nicht obsolet werden. Wikipedia konkurriert nicht mit Wissensprodukten im klassischen wissenschaftlichen Paradigma.

Im Internet gibt es hunderte (freie und kommerzielle) Online-Wörterbücher und Enzyklopädien.

Wikipedia bietet (bislang), entsprechend dem Neutralitätsprinzip, bislang kaum Platz für originale Forschung.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Die „Konkurrenz“

Die an der kommerziellen Verwertung interessierten Verlage werden sich, zumindest mittelfristig, einiges einfallen lassen müssen, damit ihre Produkte, wie z.B. die Encharta, Brockhaus, Encyclopaedia Britannica oder die vielen Fachencyklopädien (wie die des Elsevier Verlages), auch weiterhin genutzt bzw. damit Nutzer bereit sein werden, auch weiter dafür zu bezahlen.



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

Ende

*Powerpoints unter
www.kuhlen.name/vortraege*



This document will be published under the following Creative-Commons-License:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.0/de/>

***Information Engineering - Department of Computer and Information Science at the University of
Constance – Wikipedia – Kollaboratives Publizieren***

Inhalt

67