

Didaktik der Informatik

Eine Einführung

10. Unterrichtsmedium Internet

Wintersemester 2008/2009
<http://waste.informatik.hu-berlin.de>

Prof. Dr. Wolfgang Coy

Internet-Quellen



- Deutscher Bildungsserver
- <http://www.bildungsserver.de>
- auch unter
- <http://dbs.schule.de>

Deutscher Bildungsserver: Onlineresource 42072

<http://dbs.schule.de/db/mlesen.html?id=42072>

deutscher bildungs server

Suchbegriff alle Wörter Erweiterte Suche Suchhilfen Stempel Über uns Service Kontakt

Startseite - Erweiterte Suche - Onlineresourcen - Onlineresource 42072

Seite versenden - Seite drucken

Link vorschlagen

Onlineresource 42072

Formale Angaben:

Bezeichnung/Titel: **Jetzt online: Lehrer werden - das Portal des Deutschen Bildungsservers zur Lehrerausbildung**

URL der Ressource: <http://www.lehrer-werden.fwu.de/>

Gehört zu URL: <http://www.bildungsserver.de>

Inhaltliche Angaben:

Beschreibung: 08.12.08
"Wie sieht das Berufsbild von Lehrerinnen und Lehrern aus?" und "Wäre der Beruf etwas für mich?" Das neue Portal des Deutschen Bildungsservers bietet Informationen für alle, die sich diese Fragen stellen. Und wenn eine Entscheidung für das Lehramtsstudium gefallen sein sollte, dann bietet das Portal auch erste Informationen auf die vielen weiteren Fragen, die sich vor dem Studium oder in dessen Verlauf stellen, oder es verweist auf kompetente Ansprechpartner an den Universitäten und in den Behörden.

Bildungsbereich: Hochschule

Fach, Fachgebiet: Schule -> Schulwesen allgemein -> Lehrerberuf -> Lehrerbildung
Bildungswesen allgemein -> Bildungssysteme
Hochschule -> Erziehungswissenschaften und Pädagogik -> Schulpädagogik

Medienkategorie: Internet

Angebote für: Bildungsmanagement, Erzieher, Eltern, Lehrer, Schüler, Ausbilder, Auszubildende, Studierende und Studieninteressierte, Weiterbildungsinteressenten, Wissenschaftler, Behindertenpädagogen, Sozialpädagogen

Themen

Deutscher Bildungsserver: Bildungsserver

<http://www.bildungsserver.de/landserv.html>

deutscher bildungs server

Suchbegriff alle Wörter Erweiterte Suche Suchhilfen Stempel Über uns Service Kontakt

Startseite - Schule - Bildungsserver

Seite versenden - Seite drucken

Link vorschlagen

Bildungsserver

Zentrale Bildungsserver in Deutschland
Überregionale Bildungsserver mit Angeboten für das gesamte Bundesgebiet

Themen

Übergreifende Informationen
Regionale Bildungsserver in Deutschland
Kontakt mit den Landes- und Bundesbildungsservern der Bundesländer und andere Server mit mit landesspezifischen Angeboten

Berufliche Bildung
Hochschulbildung
Erwachsenenbildung
Wissenschaft und Bildungsforschung
Behindertenpädagogik
Schulpädagogik

Bildungsserver in Baden-Württemberg • Bildungsserver in Bayern • Bildungsserver in Berlin • Bildungsserver in Brandenburg • Bildungsserver in Bremen • Bildungsserver in Hamburg • Bildungsserver in Hessen • Bildungsserver in Mecklenburg-Vorpommern • Bildungsserver in Niedersachsen • Bildungsserver in Nordrhein-Westfalen • Bildungsserver in Rheinland-Pfalz • Bildungsserver im Saarland • Bildungsserver in Sachsen • Bildungsserver in Sachsen-Anhalt • Bildungsserver in Schleswig-Holstein • Bildungsserver in Thüringen

Bildungsserver in der Schweiz
Bildungsserver in Europa

Angebote für

Christna.Koenig@fwu.de

Internet-Quellen

- Berliner Bildungsserver:
 - <http://bebis.cidsnet.de>
- Bildungsserver im Land Brandenburg:
 - <http://www.mpz.brandenburg.de/schulen>
- <http://www.lehrer-werden.de/>

LISUM - Landesinstitut für Schule und Medien

LISUM
Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Hierzlich willkommen auf den Seiten des Landesinstituts für Schule und Medien Berlin-Brandenburg (LISUM). Berlin und Brandenburg verbinden mit dem Institut das Ziel, besonders in den zentralen Feldern der Bildungspolitik eine Harmonisierung der bestehenden Systeme zu erreichen. Wir laden Sie recht herzlich ein, sich über unsere vielfältigen Aufgaben zu informieren und einen Überblick über unsere pädagogischen Unterstützungsangebote in der gemeinsamen Bildungsregion Berlin-Brandenburg zu verschaffen. Wir würden uns freuen, wenn wir Sie in unserer Tagungstätte in Ludwigfelde-Stuveshof begrüßen dürfen.

Die Aufgaben des LISUM sind insbesondere:

- Unterrichtsentwicklung in den Fächern, Lernbereichen und Bildungsgängen einschließlich der Rahmenlehrpläne und der zentralen Prüfungen,
- Qualifizierung von Schulleitungspersonal und Zielgruppen der Schulbehörden, soweit nicht durch die regionale Fortbildung wahrgenommen,
- Qualifizierung der regionalen Fortbildnerinnen und Fortbildner,
- Schul- und Modellversuche sowie Durchführung von Schul- und Schülerwettbewerben,
- Medienpädagogik, Medienarbeit und multimediale netzbasierte Unterstützungssystemen den Bereichen Schule und Weiterbildung/ Erwachsenenbildung,
- Qualifizierung des Fachpersonals im Bereich der Weiterbildung/Erwachsenenbildung.

Aktuelles:

- [Modulare Qualifizierung für Führungskräfte der Berliner und Brandenburger Schulen im 2. Schulhalbjahr 2008/2009](#)
- [Modulare Qualifizierung für Führungskräfte der Berliner und Brandenburger Schulen im 1. Schulhalbjahr 2008/2009](#)

[mehr](#)

© 2009 Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

LISUM

LISUM
Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

E-Learning

Die Entwicklung der elektronischen Medien und die Anwendungsmöglichkeiten der Informations- und Kommunikationstechnologien beeinflussen die Lern- und Bildungssituation grundlegend. Das Lernen in der Informationsgesellschaft erfordert die Herausbildung von Medienkompetenz. Gleichzeitig eröffnen sich Möglichkeiten, Lernprozesse orts- und zeitunabhängig zu gestalten und zu individualisieren. Sowohl im schulischen als auch im außerschulischen Bereich werden zunehmend Lernangebote unterbreitet, die auf netzbasierte Interaktion zwischen Lehrenden und Lernenden basieren. Dabei verändern sich sowohl die Rolle der Lernenden und des Lehrenden als auch die Methodik und Didaktik des Lernprozesses.

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Abteilung Medien und Controlling unterstützen diese zukunftsweisende Entwicklung durch

- Konzeptionierung und Planung von E-Learning-Angeboten als Bestandteil der Multiplikatorenfortbildung
- Betreuung und Begleitung von E-Learning-Projekten
- Fortbildung von Teletutorinnen und Teletutoren
- länderübergreifende Zusammenarbeit mit anderen Institutionen
- Bereitstellung von technischen Ressourcen für E-Learning-Angebote (Lernmanagementsystem und virtuelles Klassenzimmer).

Weitere Informationen finden Sie auf dem Brandenburgischen Bildungsserver [BBS](#).

© 2007 Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

[Sitemap](#) [Kontakt](#) [Impressum](#)

Schulen ans Internet

Die Arbeitsumgebung von **lehrer-online**

- Lehrer Online
<http://www.lo-net2.de>
- SchulWeb:
<http://www.schulweb.de>
- Schulen ans Netz:
<http://www.san-ev.de>

lo-net2

Willkommen bei lo-net2!
DIE ARBEITSUMGEBUNG VON LEHRER-ONLINE

Vernetzter Schulraum
lo-net2 macht den Traum von der virtuellen Schule wahr: Klassen und Kurse arbeiten online zusammen, Kollegen tauschen sich über Schulgrenzen hinweg aus, Schulorganisation findet im Netz statt.

Kreative Kommunikation
Die Plattform lo-net2 fördert den Informationsfluss und unterstützt mit ihren nützlichen Funktionen das vernetzte und kreative Arbeiten – im Klassenraum, in der Pause, mit dem Laptop oder von zu Hause. So ist schulische Arbeit mit digitalen Medien jederzeit und überall möglich – und macht Spaß!

NEU BEI LO-NET2

Oft nachgefragt: Formeln im Wiki
Naturwissenschaftler formulieren und texten im Wiki! Und neu: Wiki-Formatierungen im Lernplan.
 • [Formeln im Wiki](#), [Formatierungen im Lernplan](#)

lo-net2: Der Film
Das sehenswerte Werk, gedreht von Schülern einer Video-AG, hat das Zeug zum Klassiker.
 • [Der lo-net2-Film](#)

MEHR BEI LEHRER-ONLINE

Advent bei Lehrer-Online
Der Adventskalender von Lehrer-Online bietet jeden Tag...

Ergänzende Angebote

WebWeaver® 3.4
Technische Basis von lo-net2 ist WebWeaver 3.4 Suite
 • [WebWeaver Desktop 3.4](#)
 • [Neu: Unser AddOn jetzt mit zentraler Dateiablage!](#)

lo-recht
Lehrer-Online verhilft Ihnen zu mehr Rechtssicherheit im Web.
 • [Fall des Monats 12/2008](#)
 • [Ist der Medien-Einsatz im Unterricht unbedenklich?](#)

lo-kompakt
Die Alternative für Primäre, Einzelkämpfer und Einsteiger

lo-net2 © 2008

[Start](#) [Impressum](#) [Support](#)

http://www.lo-net2.de/ww3ee/9.php?sid=4136706383435197321688204820421

lo-net? foggy@schnupperrn.lo-net2.de

En Projekt von Schulen ans Netz e.V.

lo-net[®] Die Arbeitsumgebung von Lehrer-Online

Start Privat Institution Netzwerk **Kurse** foggy **Logout**

Notizen Drucken Ihre Kurse

Online-Kurse "Recht & digitale Medien"

DIE KURSE AUF LO-NET?

 Darf ich Fotos vom letzten Schulfest auf der Schulhomepage veröffentlichen? Braucht unser Schul-Wiki ein Impressum? Was gilt, wenn eine Schülerin im Gästebuch der Klassenhomepage ihren Mathelehrer beleidigt?

Um diese und andere rechtlichen Fragen, die sich bei der Arbeit mit digitalen Medien stellen, beantworten zu können, sind rechtliche Grundlagenkenntnisse hilfreich. Die folgenden Online-Kurse bieten Ihnen die Möglichkeit, sich anhand konkreter Beispiele und Übungen Wissen über verschiedene rechtliche Aspekte der Arbeit mit digitalen Medien im Bildungskontext anzueignen.

Themenspektrum

Diese Online-Kurse sind ein Angebot des Bereichs "Recht" auf Lehrer-Online. Es werden nach und nach Kurse hinzukommen, die die wichtigsten Themen rund um die rechtlichen Fragen schulischer Websites und schulischer Internetnutzung abdeckt sind. Sie haben Fragen zu Themen, die bisher nicht in einem Kurs vermittelt werden? Bei Lehrer-Online finden Sie umfangreiche Informationen: www.lehrer-online.de/recht

WEBSITES & RECHT

Erkunden Sie die Homepage des fiktiven Gymnasiums in Musterstadt und verschaffen Sie sich an praxisnahen Beispielen einen Überblick, welche Aspekte bei der Erstellung und Betreuung schulischer Websites zu beachten sind.

[Das Impressum](#)

Schulhomepage, Klassen-Weblog, Lehrerhomepage mit Unterrichtsmaterialien... Benötigen all diese Internetangebote ein Impressum? Welche Angaben muss ein Impressum enthalten und welche Anforderungen muss es erfüllen?

Schulen ans Netz e.V. - Kompetenzzentrum für die Nutzung digitaler Medien in der Bildung

http://www.schulen-ans-netz.de/ schulens ans Netz

Schulen ans Netz e.V.

 Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung und der Deutschen Telekom AG

Home Suche Kontakt FAQ Impressum

Über uns Was wir bieten Themen Aktuelle Meldungen Veranstaltungen / Wettbewerbe Presse Schnellleuchte Newsletter Ihre E-Mail Adresse

DEFOERT VOM Bundesministerium für Bildung und Forschung

Startseite

Bei Schulen ans Netz finden Sie Informationen zu Themen wie Bildungsforschung, Recht und Technik. Sie erfahren mehr über das Lernen mit digitalen Medien und wie Teilhabe an Bildungsprozessen über neue Kommunikationstechnologien gefördert werden kann.

Online-Portal zur beruflichen Integrationsförderung gestartet
Akteure der beruflichen Integrationsförderung können ab sofort das Internetportal qualiboxX nutzen. Es erleichtert die individuelle Förderung Jugendlicher durch interaktive ...

Aktuelle Meldungen
Aktuelle Entwicklungen rund um die Bildungsarbeit mit digitalen Medien sind uns eine Meldung wert. Informieren Sie sich über Neuigkeiten bei Schulen ans Netz und erfahren Sie mehr über Diskussionen zur Zukunft des Lernens.

Netbooks im Unterricht hilfreich?
[13.12.08] Marienschule in Leverkusen-Opladen erprobt Netbooks im Unterricht. "Naturwissenschaften entdecken", ein Projekt von Schulen ans Netz, gibt Lehrenden und ...

Verführung zur Mathematik
[10.12.08] Im Videopodcast spricht der Wiener Professor Rudolf Täscherer unterhaltsam und philosophisch über mathematische Themen. Die Vorträge können auf dem ...

Veranstaltungen und Wettbewerbe
Schulen ans Netz informiert über Veranstaltungen und Wettbewerbe, die die Nutzung digitaler Medien in der schulischen und außerschulischen Bildungsarbeit anregen.

ZUM JAHRESWECHSEL

Wir wünschen unseren Unterstützern und Partnern ein frohes Weihnachtsfest und ein gutes neues Jahr. Unsere Geschäftsstelle können Sie wieder ab dem 05.01.09 erreichen.

PRESSE-INFORMATION

Neues Portal von Schulen ans Netz gestartet: Mixopolis bietet Berufsorientierung für Jugendliche mit Migrationshintergrund.

RECHERCHE

Finden Sie Schulen in unserer Schuldatenbank oder informieren Sie sich über die besten Websites für Kinder!

PROJEKTE

qualiboxX
Virtuelles Lernzentrum für die Berufsvorbereitung

Schulen, Schulmaterialien, Schüleraustausch und Chat - SchulWeb

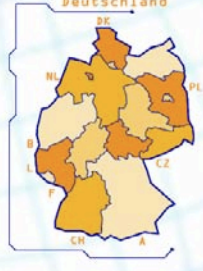
http://www.schulweb.de/de/deutschland/index.html?region=de schulweb.de

Schulen, Schulmaterialien.

SchulWeb

Schulische in Deutschland

Deutschland Schulname: Alle Schularten Zeigen Anmelden Altern



SchulWeb
Hilfe / FAQ

- Chat
Derzeit 0 Chatter online
Zum Schulweb-Chat
- Linktipps
Online-Portal "Lehrer werden 60 Jahre Menschenrechte Weltweit im Web für Kinder"
- Bildungsserver
Bildungsserver in Deutschland

News

- Schülerprogramm "Erlebniswelt Messe" auf der Grünen Woche 2009
- medienbewusst.de
- Der Digitale Adventskalender

Copyright © 2009 IZUM Institut für Film und Bild
Nax-Adresse: team@schulweb.de
URL: <http://www.schulweb.de/>
Impressum Link our Logos Mediadaten

Archiv

SchulWeb-Forum

http://forum.schulweb.de/forum/index.html

Deutscher Bildungsserver: Bild... lehrer-werden.de SchulWeb-Forum

Mobbing in der Schule

SchulWeb-Forum: Mobbing in der Schule

Diskussionsthemen

- Was ist Mobbing? 13. Dezember - 10:13
- Ich habe eine Bitte 17. November - 19:14
- Was kann man gegen Mobbing tun? 28. Mai - 19:11
- Hilfe und Rat gegen cholerische Lehrer...!Dringend!! 7. Dezember - 18:35
- Bitte reinschaun 31. Mai - 14:51
- Ich weiß nicht weiter.Helft mir, keiner versteht mich! 7. Dezember - 16:43
- Ungerichte Beschuldigungen! 7. Dezember - 16:37
- Http://www.schulhof.net/einstellungen/startseite.htm 1. Februar - 23:34
- Brauche dringend Rat! 7. Dezember - 16:40
- Hip Hop 12. Dezember - 13:43
- Mobbing auf Klassenfahrt 13. November - 23:12
- Tip 5. Februar - 09:36
- Hoher Ausländeranteil in den Schulen 4. April - 20:17
- Referate im Internet 23. August - 10:15
- Mobbing von Lehrern 22. März - 19:11
- Ich werde gemobbt!! 25. April - 18:55

Schulen im Internet

Materialien für die Lehre

<http://www.schulportal.de>

Schulprojekte und Materialien:

<http://dbs.schule.de/db>

Zentrale für Unterrichtsmedien im Internet e. V. Freiburg:

<http://www.zum.de>

Zentralstelle für Computer im Unterricht (ZS) -
Beratungsstelle des Bayerischen Kultusministeriums:

<http://www.zs-augsburg.de>

The screenshot shows the Schulportal website interface. At the top, there's a search bar and navigation links. Below that, a search filter section allows users to specify 'Klasse' (12 GK), 'Schulart' (Gymnasium), 'Fach' (Informatik), and 'Materialart' (Arbeitsblätter). The results section displays a list of worksheets with details like 'Seiten: 1', 'D: Baden-Württemberg', and '38 KB'. A sidebar on the left offers navigation options like 'Suche mit Stichworten' and 'Individuelle Suche'.

The screenshot shows a Wikipedia-style article for 'Java/BlueJ' on the ZUM-Wiki website. The article title is 'Java/BlueJ' and it includes a 'Kurzinfo:' section. The main text describes BlueJ as an interactive development environment for Java. There are also sections for 'Aktuell' (current news) and 'Kurzvorstellung BlueJ' (short introduction to BlueJ). The page layout includes a search bar, navigation menu, and a sidebar with 'Google-Anzeigen'.

The screenshot shows the 'Schule & Bildung' website, which is a portal for educational materials. It features a navigation menu with options like 'Lehrer', 'Schüler', and 'Studenten'. The main content area is divided into several sections: 'Unterrichtsmaterial' (teaching materials), 'Besser Lernen' (learning better), 'Lehrerbildung' (teacher education), 'Studium & Ausbildung' (study and training), 'Arbeitshilfen' (work aids), 'Organisation', 'Linksammlung' (link collection), 'Kultusministerien' (education ministries), and 'Statistische Landesämter' (statistical offices). There are also sections for 'Abiturloesung.de' and 'Die 10 beliebtesten Links'.

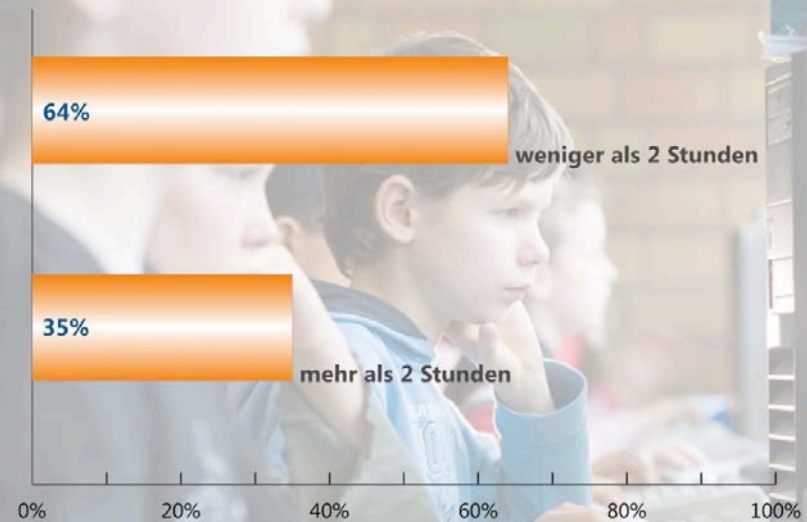
Schulen ans Internet

- Offenes Deutsches Schulnetz (ODS):
 - <http://ods.schule.de>
 - <http://www.be.schule.de>
- Europäisches Schulnetz:
 - <http://www.eun.org>
- Schulweb Schweiz:
 - <http://www.schulweb.ch>
- Global Schoolhouse:
 - <http://www.gsn.org>

Einsatz des Computers im Unterricht -

Stunden pro Woche

Quelle: Initiative IT-F



Im Auftrag der Initiative IT-Fitness befragte forsa im November 2007 1.001 Schülerinnen und Schüler.

Fächervergleich - Computereinsatz vor allem im Informatikunterricht

Quelle: Initiative IT-F



(Angaben der Schüler in Prozent, Computereinsatz in diesem Fach „eher häufig“)
Im Auftrag der Initiative IT-Fitness befragte forsa im November 2007 1.001 Schülerinnen und Schüler.

Suchmaschinen

- Thematische Suche in den Datenbanken des Deutschen Bildungsservers:
 - <http://dbs.schule.de/datenbank.html>
- Stichwortsuche in den Datenbanken des Deutschen Bildungsservers:
 - <http://dbs.schule.de>
- Suche in allen deutschen Bildungsservern:
 - <http://dbs.schule.de/search>

schulkreide - Google Search

http://www.google.com/search?hl=en&client=safari&rls=en-us&q=schulkreide&btnG=Search

Web Images Maps News Shopping Mail more

Google schulkreide

Web Results 1 - 10 of about 8,370 for schulkreide. (0.18 seconds)

Did you mean: [schulkreis](#)

Sponsored Links

Schulkreide bei eBay
Schulkreide: Reihenweise Angebote Schulkreide? Ab zu eBay!
www.ebay.de/Schulkreide

Schulkreide bei Mercateo günstig kaufen - [Translate this page]
Schulkreide: 65 Artikel für 'Schulkreide' bei Mercateo, dem Online-Händler für Geschäftskunden. Jetzt günstig und einfach bestellen.
www.mercateo.com/kw/schulkreide/schulkreide.html - 41k - Cached - Similar pages

Villosa Sallos Schulkreide (Licorice Chalk)
Villosa Sallos Schulkreide (Licorice Chalk) - New Licorice Imported Direct from Germany! These crispy coated licorice bites look like pieces of chalk ...
www.gemandell.com/visasc17.html - 44k - Cached - Similar pages

Schulkreide.de - [Translate this page]
Hier finden Sie alles für die Schule zu kl. Preisen.
www.schulkreide.de/ - 2k - Cached - Similar pages

SCMedia Shop - [Translate this page]
SCMedia Shop liefert zuverlässig an Schulen und Endverbraucher alles für den Schreibbetrieb an der Schultafel.
www.schulkreide.com/ - 27k - Cached - Similar pages

Schulkreide Hersteller Dienstleister Großhändler Händler Wer ... - [Translate this page]
Schulkreide: Anbieter für Ihr Business mit aktuellen Kontaktdaten bei „Wer liefert was?“, der Lieferantensuchmaschine.
www.wlw.de/treffer/schulkreide.html - 58k - Cached - Similar pages

Schulkreide - Hersteller Zulieferer und Händler - [Translate this page]
Schulkreide - Sie finden hier Anbieter aus Deutschland. Weitere Informationen, zum Beispiel zu Ersatzteile, Service, Wartung, Reparatur, Instandsetzung oder ...
www.industrystock.de/html/Schulkreide/product-result-de-62490-0.html - 22k - Cached - Similar pages

Sallos Schulkreide - Testberichte und Preisvergleich von Shops - [Translate this page]
Sallos Schulkreide - Süßigkeiten / Knabereien mit Testberichten und Angeboten im

schuluniform - Google Search

https://ssl.scroogle.org/cgi-bin/nbbwssl.cgi

schuluniform - Google Search

schuluniform Search

schuluniform - Google Search <https://ssl.scroogle.org/>

- Schuluniform - Wikipedia**
*16. Dez. 2008 ... Eine **Schuluniform** (auch Schul-(be-)kleidung) ist eine vorgeschriebene, einheitliche Kleidung für alle Schüler eines Staates oder einer Schule ...
de.wikipedia.org/wiki/Schuluniform
- Schuluniformen in Japan - Wikipedia**
*3. Mai 2008 ... Mit wenigen Ausnahmen ist in Japan an den dortigen Schulen die **Schuluniform** vorgeschrieben. Sowohl für Jungen als auch für Mädchen hat die
de.wikipedia.org/wiki/Schuluniform_(Japan)
- Schuluniform - Pro und Contra**
*Bei einer **Schuluniform** hat jeder dasselbe an und kann so keine Sprüche über die Klamotten der anderen machen, das finde ich auch sehr positiv. ...*
apollo.zeit.de/seitdz/schul04.html
- Schuluniform ja oder nein**
*Es wird behauptet, dass **Schuluniformen** besser seien, weil dann nicht diese Markenklamotten-Mentalität entstehen würde. ...*
www.zum.de/Foren/referendare/threads/thread158.php
- Schulkleidung ist nicht Schuluniform - WissensSchule.de**
*Wir denken an traditionelle **Schuluniformen** in Großbritannien, deren unterschiedliche Qualität die Finanzkraft der Elternhäuser ins Klassenzimmer spiegelt. ...*
www.wissenschule.de/pages/Schule/Projekte/3/B/de/SchulkleidungistnichtSchuluniform.php
- Neue Studie über Vor- und Nachteile von Schuluniformen...**
27. Aug. 2004 ... Gießen/Hamburg (mp) Kein Neid, kein Spott, kein Gruppenzwang - wenn die Schüler in Hamburg Sinstorf zur Schule gehen, sehen sie alle ...
www.rp-online.de/public/articles/benue/bildung/59633/Schuluniform-Gutes-Klima-in-Giessen.html
- Schuluniform: Einheitslook im Klassenzimmer - Schule - FOCUS Online**
*5. März 2007 ... Einheitliche Schulkleidung bleibt in Deutschland umstritten. Die Lehrerverbände protestieren dagegen. Von FOCUS-Korrespondent A.
www.focus.de

MetaGer - die MetaSuche über deutschsprachige Suchmaschinen

http://meta.rrzn.uni-hannover.de/

MetaGer - die MetaSuche über deutschsprachige Suchmaschinen

Schriftgröße: 10 12 14 16 18 20 22 24

Leibniz Universität Hannover

MetaGer - deutschsprachige Metasuche, ein Service des RRZN, Leibniz Universität Hannover

MetaGer

<http://meta.rrzn.uni-hannover.de/>

Geben Sie eines oder mehrere Suchwörter ein:

MetaGer-Suche

Suchen Sie die richtigen Suchwörter? Oder Ideen? Befragen Sie unseren [Web-Assoziator](#).

Spiel mir "Das Lied vom Datenkraken" - Datenschutz bei MetaGer! - Testieger Suchmaschinen-Vergleichstest

Optionen: Diesen unteren Teil der Startseite benötigen Sie NUR, wenn Sie weitere oder andere Ergebnisse haben wollen.

Alle Wörter sollen im Dokument vorkommen

200 Max. Anzahl Treffer

2 Sekunden max. Suchzeit

2 Max. Anzahl Ergebnisse je Server

2 Max. Anzahl Dubletten pro Ergebnis

Wissenschaftliche Quellen höher bewerten

Ergebnisse in PDF hoch bewerten

Sprüche & Zitat-Suche

Ergebnisse von Wikiped. hoch bewerten

powered by exalead

Lexika im Netz


- **Meyers Lexikon online**
<http://lexikon.meyers.de/>
• >Dieses lexikalische Wissensangebot basiert auf dem Inhalt von „Meyers Großes Taschenlexikon in 24 Bänden“. Sie können auf unserer Internetseite lexikon.meyers.de kostenlos über 150 000 Stichwörter nachschlagen.<
- **Meyers Konversationslexikon von 1888**
<http://susi.e-technik.uni-uhl.de:8080/Meyers2/>
• Die 1885–90 in 16 Bänden erschienene vierte Auflage ist urheberrechtlich frei. Mittlerweile sind alle Bände als eingescannte Bilder und als OCR-Volltext einsehbar (frei zugänglich über [1]). Zusammen mit dem Schlüssel (der dritten Auflage), dem Jahressupplement 1890–1891 und

Meyers Konversationslexikon | Hauptseite

http://susl.e-technik.uni-ulm.de:8080/Meyers2/index/index.html

mozila.org Latest Builds VersionT Waste diff Bahn Apple Amazon ebay News lo-net AKTUELL TV Movie Yahoo!

Home | Impressum Login



Meyers Konversationslexikon

Schnellsuche:

Los Löschen

Stöbern Suchen

Projektrundgang

Willkommen bei der digitalen Ausgabe des Meyers Konversationslexikon.

Diese Seite möchte das Lexikon von 1888 mit seinen 16 Bänden und ca. 18.000 Seiten über das Internet verfügbar machen. Dazu wurde das Lexikon Stück um Stück digitalisiert und via OCR in Text umgewandelt, welcher manuell korrigiert wurde.

Aktuelle Nachschlagewerke der Bibliographisches Institut & F. A. Brockhaus AG finden Sie unter www.bifab.de.

Den Fortschritt des Projektes können Sie am besten über die [Statistiken](#) verfolgen.

Der KNF e.V. hostet für das Projekt freundlicherweise eine Mailing-Liste. Als Interessierter können, als Korrektor sollten Sie sich in diese [eintragen](#).

Wenn Sie an der Korrektur des Lexikons mitwirken möchten, erstelle ich Ihnen gerne einen Account. Eine Mail (s. u.) genügt. Wie das funktioniert, und was dadurch auf Sie zukommen würde, können Sie [hier](#) nachlesen.
Eine Umsetzungshilfe, welche häufige Fragen beantwortet, finden Sie [hier](#).

Eine Liste mit den gebräuchlichsten Abkürzungen finden Sie [hier](#), eine mit Autorennamen (typischerweise hinter Pflanzen und Tieren) [hier](#).

Meyers Konversationslexikon | Meyers Konversationslexikon: Band 16, Seite 70a Velocipede (Fahrräder) (Einseitige Monochromtafel)

http://susl.e-technik.uni-ulm.de:8080/Meyers2/bild/werk/meyers/band/16/se

mozila.org Latest Builds VersionT Waste diff Bahn Apple Amazon ebay News lo-net AKTUELL TV Movie Yahoo!

Schnellsuche:

Los Löschen

Stöbern Suchen

Projektrundgang

Meyers Konversationslexikon

Band 16 von Uralsk bis Zz

Seite 70a: Velocipede (Fahrräder) (Einseitige Monochromtafel)

Schlagwörter: Velocipede.

Vorhergehende Seite | Nächste Seite | Textansicht

Velocipede (Fahrräder).




Fig. 1. Zweirad. Fig. 2. Coligny. Fig. 3. Hochschwunrad. Fig. 4. Hirschtier. Fig. 5. Müller mit Zapfenhochschwunrad. Fig. 6. Kniehöckerhochschwunrad.

Fahrrad (Velociped)

Nach dem günstigen Ausfall der in allen Armeen stattgehabten Versuche mit dem F. ist anzunehmen, daß keine derselben auf den Kriegsgebrauch des Fahrrades verzichten wird. Überall da, wo gebahnte Wege benutzbar sind, wird es mit Vorteil im Ordonnanz- und Depeschendienst Verwendung finden, namentlich im Küsten- und Festungskrieg, sowohl im Angriff als bei der Verteidigung. Im Feldkrieg wird es für den Verkehr des großen Hauptquartiers, der Armee- und Divisions- und Brigadestäbe, im Post-, Etappen- und Relaisdienst sowie zur Beaufsichtigung und Instandhaltung der Telegraphenlinien vielfach gute und unter Umständen vortreffliche Dienste leisten und die Kavallerie hiermit sehr entlasten. Von einer Verwendung des Fahrrades im Gefecht oder in den vordern Linien am Feinde ist ein Vorteil kaum zu erwarten, weil hier das Verlassen gebahnter Wege oft geboten ist.

Italien begann seine Versuche mit dem F. (Sicherheitszweirad) 1878 und hat bei jedem Infanterieregiment 4-8 Fahrräder eingestellt. Mannschaften werden im Radfahrerdienst ausgebildet. Österreich verwendet Fahrräder seit 1884, Frankreich seit 1886, die Schweiz und England seit 1887; hier wurden 1888 bereits Radfahrerabteilungen von 1 Offizier, 2 Unteroffizieren, 1 Trompeter und 20 Mann, mit Karabinern bewaffnet, bei den Freiwilligen-Bataillonen gebildet. In Belgien, wo 1888 die Radfahrer bei den Übungen in den Ardennen bewährten, wurde 1889 ein militärisches Radfahrerkorps errichtet.

In Deutschland, wo das F. beständig in allen großen Festungen zum Ordonnanzdienst zwischen diesen und ihren Forts sich im Gebrauch befindet, wie in andern Heeren, nimmt man von einer militärischen Friedensorganisation der Radfahrer einstweilen Abstand, weil bei dem überall bestehenden Radfahrsport im Kriegsfall ein Mangel an Radfahrern nicht zu besorgen ist. Bezüglich der Erfindung des Fahrrades enthält die "Spensersche Zeitung" vom 25. März 1784 eine Nachricht, daß Ignatz Trexler in Graz einen zweiten Wagen ohne Pferd, dessen Räder der Fahrende mit den Füßen zu treten hat, gebaut habe. Er erreichte mit diesem Gefährt die Geschwindigkeit eines trabendes Pferdes.

aus: Meyers Konversationslexikon, Band 18 -- von Jahres-Supplement - A bis Jahres-Supplement - Z, Seite 281: Ezzelino da Romano bis Fahrrad

Wikipedia - Wissen - Meyers Lexikon online

http://lexikon.meyers.de/wissen/Wikipedia;jsessionid=C6747214ASAB6FC39FCE6A77884CC6_jvm1

WIKIPEDIA ONLINE

Wissen Themen Mediathek Quiz Community

Mein Profil Über Meyers Hilfe

Startseite Letzte Änderungen Zufälliger Artikel Artikelvorschlägen Artikel A-Z Themengebiete A-Z Schreibwettbewerb

Wikipedia

Inhaltsverzeichnis

1. Konzept und Idee
2. Betreiber
3. Entwicklung
4. Weblinks

Wikipedia [zu Wiki und englisch **encyclopedia**] die, Enzyklopädie, in dem Informationen zu allen Gebieten des Wissens in Form von Personen- und Sachartikeln bereitgestellt werden.

Konzept und Idee

Grundlegende Idee von Wikipedia ist es, jedermann über das Internet die Nutzung und aktive Erweiterung des Wissens zu ermöglichen. Der Abruf der Inhalte ist kostenlos, jede Änderung wird dokumentiert. Bestehende Artikel können von jedem Nutzer ergänzt, geändert oder mit Wartungshinweisen (z. B. als veraltet, partiell oder schwer verständlich) versehen werden. Ebenso besteht für jeden Nutzer die Möglichkeit, neue Artikel anzulegen. Eine systematische Bearbeitung, Überprüfung und Abstimmung der eingestellten Daten erfolgt nicht durch bezahlte Autoren, sondern durch Fachredaktionen von ehrenamtlich arbeitenden Experten. Nutzer mit erweiterten Zugriffsrechten (Administratoren) haben allerdings nach einer Diskussion in Wikipedia die Möglichkeit, Artikel zu kontrovers diskutierten Themen für die Bearbeitung zu sperren, Artikel zu löschen oder bestimmte Nutzer von der aktiven Teilnahme auszuschließen.

Mediengalerie [Alle Medien anzeigen](#)

Bilder

Bilder unserer Partner (automatische Auswahl)

Das könnte Sie auch interessieren:

Amazon.de

The Tapes of Ezzelino da Romano Nur EUR 7,43

El Jugar del Anaco Nur EUR 13,99

New Moon Nur EUR 6,99

Melanie Weisly Plancher & Melancon-Club Nur EUR 12,10

Lexika im Netz

Encyclopedia Britannica
<http://www.britannica.com/>

Encyclopedia Britannica von 1911
<http://www.1911encyclopedia.org/>

Die 1885–90 in 16 Bänden erschienene vierte Auflage ist urheberrechtlich frei. Mittlerweile sind alle Bände als eingescannte Bilder und als OCR-Volltext einsehbar (frei zugänglich über [1]). Zusammen mit dem Schlüssel (der dritten Auflage), dem Jahressupplement 1890–1891 und den meisten großen Bildtafeln (meist DIN A3) sind ca. 18.298 Seiten digitalisiert. Alle reinen Textseiten sind bereits mindestens in einem ersten Durchgang überprüft und nachkorrigiert.

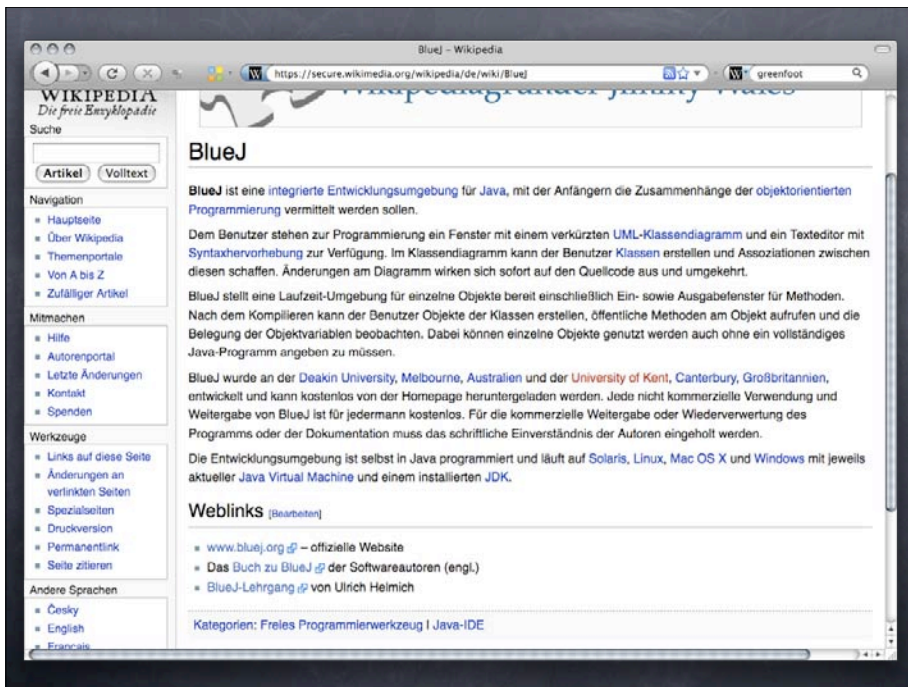
The screenshot shows the Britannica website interface. At the top, there's a navigation bar with 'Home | Blog | Advocacy | Board | Newsletters | International | Store | Free Trial'. Below that is a search bar and a 'Members Get More!' section. The main content area is titled 'bicycle' and includes a brief summary, a 'Share Full Article with Your Readers' button, and a small image of a bicycle. The text describes the bicycle as a 'Lightweight, two-wheeled, steerable machine that is propelled by the rider.' It also mentions the invention of the bicycle by Kirkpatrick Macmillan in 1813 and the modern bicycle by Pierre and Ernest Michaux in the early 1860s.

Classic Encyclopedia

Based on the 11th Edition of the Encyclopaedia Britannica (pub. 1911)

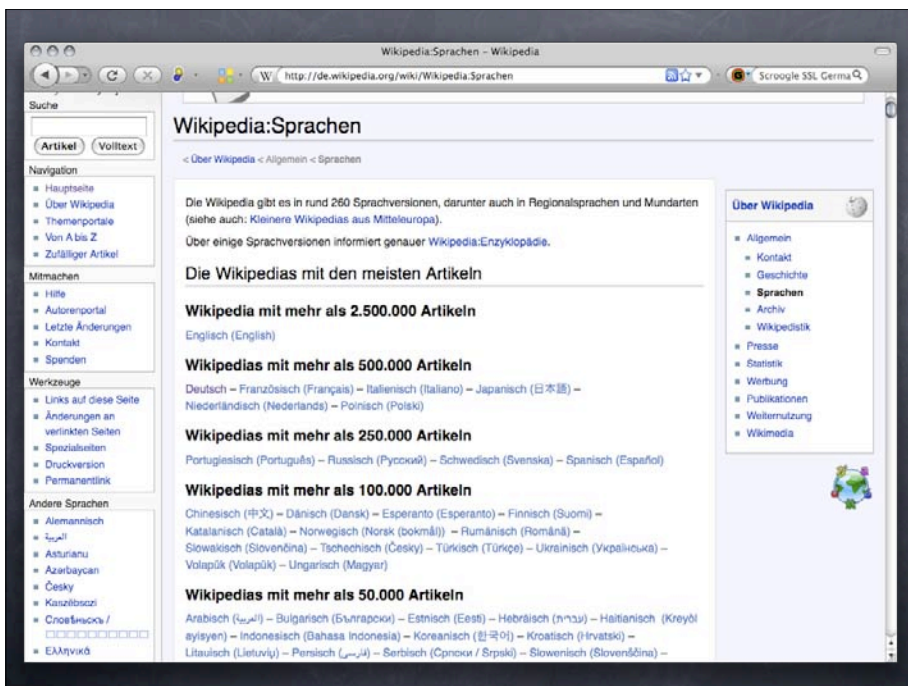
BICYCLE (from prefix bi = twice, and Gr. KikAos, a circle, wheel). The modern bicycle, as developed from the old velocipede (see Cycling), consists essentially of two wheels placed one behind the other and mounted on a frame which carries a saddle for the rider. Between the wheels is a crank-axle which the rider drives by means of the cranks and pedals, and its motion is transmitted to the rear or driving wheel either by a chain which passes over two chain wheels, one fixed on the crank-axle and the other on the hub of the rear wheel, or, in the chainless bicycle, by a tubular shaft and two pairs of bevelwheels. The rear wheel is usually so arranged that it can turn, when the bicycle is running by its own momentum, independently of the chain and pedals (" free-wheel "), and a variable speed gear is often provided so that the rider may at will alter the ratio between the rate of revolution of the crank-axle and the driving wheel. The front, or steering wheel, is mounted in a fork having its two upper ends brazed into the " crown," to which also the lower end of the steering tube is brazed. The steering tube is mounted by ball bearings in the socket tube, which forms the forward portion of the rear-frame. ...

The screenshot shows the Wikipedia page for 'Meiers Konversations-Lexikon'. The page features a large heading 'Ein Dankeschön von Wikipediagründer Jimmy Wales' and a sub-heading 'Meiers Konversations-Lexikon'. Below this, there's a summary of the work, followed by an 'Inhaltsverzeichnis' (Table of Contents) with 7 items: 1. Besonderheiten, 2. Geschichte, 3. Übersicht aller Auflagen (with sub-items for 3.1 and 3.2), 4. Vierte Auflage (with sub-item 4.1), 5. Siehe auch, 6. Einzelnachweise, and 7. Weblinks. There's also a 'Besonderheiten' section and a small image of the book's cover.



Wikipedia

- 🌐 [Wikipedia.org](http://de.wikipedia.org)
- 🌐 <http://de.wikipedia.org>
- 🌐 <http://en.wikipedia.org>
- 🌐 <http://fr.wikipedia.org>



Wikimedia

- 🌐 <http://de.wiktionary.org/>
- 🌐 <http://commons.wikimedia.org/>
- 🌐 <http://de.wikibooks.org/>
- 🌐 <http://de.wikisource.org/>
- 🌐 <http://de.wikiversity.org/>

W Kurs-Wikis und ihre Nutzung ... Oldenbourg Schulbuchverlag u...

Kurs: Wikis und ihre Nutzung

Schenke Wissen und spende für Wikiversity! \$969,948.16

Hinweis für den Leser: Dies ist einer der ersten Kurse der deutschen Wikiversity und ist noch in Bearbeitung.

Der Text kann Lücken, Mängel und Fehler aufweisen. Wenn Du Fehler korrigieren oder noch leere Übungen erstellen möchtest, bist Du herzlich dazu eingeladen. Wir sind auch sehr interessiert an Deiner Meinung und Deinem Input. Bitte schreib doch Deine Meinung auf die Diskussionsseite!

Zu diesem Kurs gibt es auch Wikis und ihre Nutzung/Übungen

TODO Template anpassen (korrekter Link auf Übungen)

Inhaltsverzeichnis (Verbergen)

- 1 Einleitung
 - 1.1 Zielgruppe
 - 1.2 Lernziele
 - 1.3 Übungen
 - 1.4 Unterlagen
- 2 Definition
 - 2.1 Besonderheiten und Vorteile einer Wikiseite
 - 2.2 Nachteile einer Wikiseite
 - 2.3 Wiki-Arten und Wiki-Formen
 - 2.4 Arten von Wikis
 - 2.5 Beispiele
 - 2.6 Wikis in der Praxis
- 3 Erste Schritte auf der Spielwiese
- 4 Übergeordnete Struktur einer Wiki-Seite
 - 4.1 Artikel
 - 4.2 Diskussion
 - 4.3 Seite bearbeiten
 - 4.4 Versionen/Autoren
 - 4.5 Verschieben
 - 4.6 Beobachten
- 5 Anmeldung und benutzerspezifische Optionen
 - 5.1 Anmeldung

Google Bücher

Suche: Alle Bücher Bücher mit Vollansicht

Bücher 1 - 10 von 195 zum Thema Informatik Coy (0.04 Sekunden)

Geschichten der Informatik: Visionen, Paradigmen, Leitmotive
 von Hans Dieter Hellige - Computers - 2004 - 514 Seiten
 FL Bauer 1974, S. 334 Der Titel des Bandes „Geschichten der Informatik“ ist mit ... Insofern mit dem Band „Sichtweisen der Informatik(Coy ua 1992). ...
 Eingeschränkte Vorschau - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Studienbuch Informatik und Gesellschaft - Seite 72
 von Christian Fuchs, Wolfgang Hofkirchner - 2003 - 444 Seiten
 Ähnlich auch Wolfgang Coy (1992): „Nicht die Maschine, ... steht als wesentliche Aufgabe im Mittelpunkt der Informatik“ (Coy 1992, S. 19). ...
 Eingeschränkte Vorschau - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Professionalisierung der Informatik
 von Esther Ruz Ben - 2005 - 156 Seiten
 Dies alles zeigt, dass die Informatik, wie Coy (1997) es formuliert, „still under construction“, sprich die Professionalisierung noch im Gange ist. ...
 Eingeschränkte Vorschau - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Quer denken-Strukturen verändern - Seite 208
 herausgegeben von Heike Kahlerl - 2005 - 280 Seiten
 Dies hat sich in einem Sammelband niedergeschlagen (Coy ua 1992), der weitgehend wurde für die Diskussion über eine soziale Dimension der Informatik, Coy ua ...
 Eingeschränkte Vorschau - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Soziologische Forschung: Ein Handbuch - Seite 264
 von Barbara Orth, Thomas Schwetring, Johannes Weiss - 2003 - 641 Seiten
 Die Versuche seitens der Computerwissenschaften, diesen Prozessen mit einer „Theorie der Informatik“ (Coy 1992) nachzukommen, sind noch nicht weit ...
 Eingeschränkte Vorschau - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Didaktik der Informatik - Seite 17
 von Ludger Humbert - 2005 - 300 Seiten
 COY: »Aufgabe der Informatik ist also die Analyse von Arbeitsprozessen und ihre konstruktive, maschinelle Unterstützung. Nicht die Maschine, sondern die ...
 Eingeschränkte Vorschau - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

computer - Google Buchsuche

Suche: Alle Bücher Bücher mit Vollansicht

Bücher 1 - 10 von 1281 zum Thema computer (0.11 Sekunden)

A History of the Personal Computer: The People and the Technology
 von Roy A. Allan - 2001
 Figure 3.1: A graphical history of personal computers in the 1970's, the MITS Altair and Apple Computer era. ...
 Vollständige Ansicht - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Computer Crime Investigation and Prosecution: Computer Crime Investigation & Prosecution
 von Catherine H. Conly - 1991
 Already a large component of white-collar crime, computer-related crime is increasing rapidly in rate, seriousness, and sophistication. ...
 Vollständige Ansicht - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Computer Virus (tsa)
 von David J. Stang - 1992
 3 NCSG — the National Computer Security Center — is an arm of NSA — the National ... No computer security association other than the International Computer ...
 Vollständige Ansicht - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Computer software & intellectual property.
 The health and vitality of the software industry are crucial to the computer industry, to government, and to the economy as a whole. ...
 Vollständige Ansicht - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

An Introduction to Computer Security: The NIST Handbook
 von Barbara Gullman - 1996
 It does not describe detailed steps necessary to implement a computer security program, provide detailed implementation procedures for security controls, ...
 Vollständige Ansicht - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Computer Virus Prevalence Survey
 I. Objectives The objective of this project is to identify the nature and extent of the computer virus problem in PC-type computers and networks. ...
 Vollständige Ansicht - Inhaltsverzeichnis - Über dieses Buch

Computer günstig
 Leistungsstarke Computer & PCs - jetzt supergünstig bestellen!
 www.nackermann.de/Computer+PC

Intel Core2 Quad GamingPC
 Asus Board Nforce 680i Chip zum selber konfigurieren
 www.deinp.net

Computer
 Die neue Technologie ist da: Steigen Sie jetzt ein, bei OTTO!
 www.otto.de

Computer
 Marken-PCs und Zubehör von HP, Sony, Siemens. Einfach unschlagbar!
 www.quello.de/computer

Computer
 The Spot To Find It! It is All Here.
 computer.electronics4less.com

Conrad Computer
 Computer, TFT s und Zubehör. Bei Conrad zum Schnäppchen-Preis!
 www.conrad.de

Computer
 Günstige, hochwertige Computer zu Rabatt-Preisen. Jetzt zugreifen!
 Computer.Gomao.de

Computer An- und Verkauf
 PC-Hardware und Zubehör von privat: Angebot & Gesuch gratis inserieren!

Nike-Laufschuhe

Kleidung Auto

SPiegel ONLINE KULTUR

Projekt Gutenberg-DE

Startseite | Info | Shop | Genres | Neu | Impressum | Mitmachen | Druckversion

Autoren A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z

Untergang der Welt durch schwarze Magie

Ich habe Erscheinungen vor dem, was ist. Ich mache aus einer Mücke einen Elefanten. Ist das keine Kunst? Zauberer sind die andern, die das Leben in die Mückenplage verwandelt haben. Und der Mücken werden immer mehr. Oft kann ich sie nicht mehr unterscheiden. Tausend habe ich zu Hause und komme nicht dazu, sie zu überschätzen. Bei Nacht sehen sie wie Zeitungspapier aus und jedes einzelne Stück lacht mich an, ob ich nun endlich auch ihm die Verbindung mit dem Weltgeist gönnen wolle, von dem es stammt: Gegen die Plage dieser Epheuren gibt es keinen Schutz, als sie unsterblich zu machen. Das ist eine Tortur für sie und für mich. Doch wachsen sie nach und ich werde nicht fertig. Finde ich da ein Stück:

Man hat ihn mit Geschenken, Blumen, Reden gefeiert. Die Vertreter der Stadt und des Landes, das Zivil wie hohe Offiziere wetteiferten darin, diesem Jubilär zu zeigen, daß so redliche Tüchtigkeit nicht nur Ehre, sondern auch herzliche Zuneigung einbringt.

Was war das nur? Warum habe ich das aufgehoben? "Man hat ihn ...": dieser Ton muß einer Feier gelten, die schon etwas Selbstverständliches hat. Was kann es sein, wobei Stadt und Land, Zivil und Militär wetteifern? Grillparzer? Der Ausschnitt ist doch nicht so alten Datums, und damals hat man sich noch nicht so ins Zeug gelegt für die Jubilare. "Herzliche Zuneigung": das würde für Alfred Grünfeld sprechen, aber da gibts keine Geld herumliefen, sondern eher um einen, der seit fünfundzwanzig Jahren - ich weiß es nicht, aber man sollte mir helfen. Man muß doch schließlich schon viel besser als ich wissen, wem ein vornehmer Tonfall gehört. Ich habe die Übersicht verloren. Ich kann nicht mehr mit Sicherheit sagen: So haben die Wiener einen ihrer titanischen Kaffeesieder gefeiert. Denn inzwischen ist ein Geschlecht von Epigonen nachgewachsen, und denen wird auch schon gehuldigt. Ich sehe zum Beispiel jemanden die Bildnis-Flasche, Er ein Charakterkopf, darunter steht, wie oben

Erkältung? Nicht mit m

GeloMyrtol forte

Zum Durch- und-durchatmen.

Next Page >

How RFID Works

by Kevin Borson and Caroline Gibson
Print Email Cite Feedback Share

Inside this Article

1. Introduction to How RFID Works
 2. Reinventing the Bar Code
 3. RFID Tags Past and Present
 4. Active, Semi-passive and Passive RFID Tags
 5. Talking Tags
 6. Government-issued RFIDs
- See more >



Long checkout lines at the grocery store are one of the biggest complaints about the shopping experience. Soon, these lines could disappear when the ubiquitous [Universal Product Code \(UPC\)](#) bar code is replaced by **smart labels**, also called **radio frequency identification (RFID)** tags. RFID tags are intelligent bar codes that can talk to a networked system to track every product that you put in your shopping cart.

Imagine going to the grocery store, filling up your cart and walking right out the door. No longer will you have to wait as someone rings up each item in your cart one at a time. Instead, these RFID tags will communicate with an electronic reader that will detect every item in the cart and ring each up almost instantly. The reader will be connected to a large network that will send information on your products to the retailer and product manufacturers. Your bank will then be notified and the amount of the bill will be deducted from your account. No lines, no waiting.

RFID tags, a technology once limited to tracking cattle, are tracking

Ads by Google

Realtime RFID Processing
Complete Event Processing for scalable, flexible RFID processing.
www.Cora3.com

RFID and Work In Process
Free Report-Managing WIP with RFID - How RFID helps Work-in-Process
www.Domino-ISO.com

RFID Solution provider
European RFID integrator for industries, retailing and logistics
www.advanco.com/rfid

