

Weiterführende Literatur

Adelsberger, Heimo H., u.a. (2002)

Einführung und Etablierung einer Kultur des Wissenteilens in Organisationen in Martin Engelin, Jens Homann (Hrsg.):

Virtuelle Organisationen und Neue Medien 2002

Köln: Eul. S.529–552.

Bürgel, Diemar, Bauer, Ralf (1998)

Wissensmanagement – eine Herausforderung für Theorie und Praxis

<http://www.sommerakademie.de/1998/buergel/>, 05.08.2004.

Güldenber, S./R. Eschenbach (1996)

Organisatorisches Wissen und Lernen – erste Ergebnisse einer qualitativ-empirischen Erhebung

<http://www.zfo.de/Artikel/96010001.htm> 19.07.2004.

Haselbach, Arne (1998)

Sich einlassen auf Unvertrautes, über Schlüsselqualifikationen für den Kulturerwerb

http://www.vienna-thinktank.at/coordinator/1998_kulturerwerb.htm, 27.07.2004.

heise online (18.05.2004)

EU Staaten über Software-Patente einig

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/47477>, 16.07.2004.

heise online (23.03.2004)

Bei Microsoft kennt Mario Monti kein Pardon

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/45944>, 16.07.2004.



heise online (18.03.2004)

Microsoft als »starker Präzedenzfall« für die EU

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/45744>, 16.07.2004.

heise online (23.02.2004)

EU-Rat macht sich für grenzenlose Software-Patente stark

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/44917>, 16.07.2004.

heise online (06.09.2003)

Lebendige Demokratie versus Softwarepatente

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/40099>, 16.07.2004.

heise online (30.08.2001)

EU eröffnet neues Kartell-Verfahren gegen Microsoft

<http://www.heise.de/newsticker/meldung/print/20702>, 16.07.2004.

Maier-Rabler, Ursula (1998)

Strukturwandel der Wissensproduktion, das Ende der Wissensmonopole

<http://www.inst.at/trans/6Nr/maier.htm>, 27.07.2004.

Panhans, Tanja (2003)

Ohne Kommunikation kein Wissensaustausch. Warum rein technisch orientierte Ansätze im Wissensmanagement zum Scheitern verurteilt sind, Eupranet – Gesellschaft für Corporate and Executive Coaching

http://www.osiv.at/download/ohne_kommunikation_kein_wissensaustausch.pdf, 05.01.2005.

Sturz, Wolfgang (2000)

Der Faktor Mensch: Wissensmanagement im Spannungsfeld zwischen Kultur und Technik

Steinbeiß Transferzentrum für Wissensmanagement & Kommunikation, <http://www.steinbeis-wissensmanagement.de/Veroeffentlichungen/Faktor-Mensch>, 17.07.2004.



Links zu weiterführenden online Inhalten zu Open Source

Apache Webserver

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

ARIS – Programm zur Verwaltung und Abrechnung einer Kassen- vertragsarztpraxis

<http://www.aris.co.at/>

BerliOS – nationales Kompetenzzentrums für Open Source Soft- ware in Deutschland

<http://www.berlios.de>

Bind – DNS Server

<http://www.isc.org/index.pl?sw/bind/>

Borg Egg – OS Unterrichtsmaterial und Schülerseite

<http://borg.wahuu.at/>

CEBIS – Projekt zur Verbreitung von Internet und eBusiness bei KMUs

<http://www.cebis-neu-ulm.de/>

Creative Commons – Open Content Lizenzsystem

<http://creativecommons.org/>

CrossOver Office von Codeweavers – Plattform Emulationssoft- ware für Linux

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

CUPS – Common Unix Printing System

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



Dynebolic – Live bootable Linux Distribution mit Streaming Server
<http://freshmeat.net/projects/dynebolic/>

Eclipse – Java Entwicklungsplattform und –toolkit
<http://www.eclipse.org/>

eduPLONE – eLearning System mittels des CMS PLONE
<http://eduplone.net/>

Expekt – Netzwerk Automatisierungstool bzw. Server
<http://expect.nist.gov/>

Free Software Foundation Europe
<http://www.fsfeurope.org/>

FreeBSD – Multiplattform Unix-ähnliches Betriebssystem
<http://www.freebsd.org/>

FreeS/WAN – IPsec Implementation für Linux
<http://www.freeswan.org/>

GnuPG – eMail Verschlüsselungssoftware
<http://www.gnupg.de>

Help.gv.at – Online Amtshelfer für österreichische Behörden
<http://help.gv.at/>

IBM Linux Portal
<http://www-1.ibm.com/linux/>

ILIAS eLearning Server
<http://www.ilias.uni-koeln.de/ios/index.html>



Jakarta Projekt

<http://jakarta.apache.org/>

JDOM – Java-basiertes »Document Object Model« zur Repräsentation von XML

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

JfreeChart – Java class library zur Generierung von Charts

<http://www.jfree.org/jfreechart/>

JUX2 – Live bootable Linux (Evaluations-)CD

<http://www.jux-net.at>

Knoppix – Live bootable Linux (Evaluations-)CD

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

Kompetenznetzwerk Mediengestaltung – Netzwerk mit online Publikationssystem für offene Inhalte in der Mediengestaltung

<http://www.media.coop>

LaTeX – professionelles Satzsystem

<http://www.latex-project.org/>

LinuxDays und LinuxWochen in Österreich

<http://www.linuxwochen.at>

LinVDR – digitaler Videorekorder unter Linux

<http://linvdr.org/>

LUGA – Linux User Group Austria

<http://www.luga.at/>



LUGV – Linux User Group Vorarlberg

<http://www.lugv.at>

Massachusetts Institute of Technology

<http://www.mit.edu>

Mozilla – Webbrowser-, eMail- und Kalender-Suite

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

Mplayer – Videoabspielprogramm für Linux

<http://www.mplayerhq.hu/>

MRTG Multi Router Traffic Grapher

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

MySQL Datenbank

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

Nagios – Host, Service und Netzwerk Monitoring Programm

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

Nessus Vulnerability Scanner

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

Nmap Network Mapper – Netzwerk Überwachungstool

<http://www.insecure.org/nmap/>

Novell Evolution – eMail Programm (ähnlich wie MS Outlook)

<http://www.novell.com/products/desktop/features/evolution.html>

Oekonux – Projekt

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



Offenes Lernen mit neuen Medien – Projekt für offene Inhalte in der Volksschule

<http://www.olm.tsn.at>

Open Music Projekt

<http://musicmoz.org/>

Open Source Center – Förderantrag für ein OS Forschungszentrum in Vorarlberg

http://www.osiv.at/download/OSC_Antrag_FHV.pdf

Open Mind Center – Konzeptidee der Wiener Grünen für ein OS Kompetenzzentrum

<http://archiv.wien.gruene.at/linux/imr2.htm>

Open Source Experts – OS Portal der österreichischen Wirtschaftskammer

<http://www.opensource.co.at>

OpenBSD – Multiplattform Unix-ähnliches Betriebssystem

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

OpenLDAP – Directory Server

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

OpenMed – Plattform zur Entwicklung und Verbreitung »Freier Software« in der Medizin

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

OpenOffice – Büroprogrammpaket

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



OpenSSL – Tool für sichere Netzwerkverbindungen

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

PHProjekt – Groupware Suite (in PHP)

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

PLONE – Content Management System (in Python), als Produkt von Zope

<http://plone.org/>

PLONE Foundation – Organisation rund um die PLONE Community

<http://plone.org/foundation>

PostgreSQL – Datenbank

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

Postnuke – Content Management System (in PHP)

<http://www.post-nuke.net/>

Psyhyrembel – digitales, klinisches Wörterbuch

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

Public Domain (Union) – Verband zur Förderung offener Inhalte ohne Beschränkung

<http://www.public-domain.org/>

RADIUS – Authentifizierungsserver

<http://www.gnu.org/software/radius/radius.html>

Sendmail Mailserver

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



Slix – »solutions for LINUX & XFREE in schools«

<http://www.slix.at/>

Snort – Intrusion Detection System

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

Squid Proxy

<http://www.squid-cache.org/>

StreamOnTheFly – Streaming Server (in PHP)

<http://www.streamonthe-fly.org/>

TeleCities – europäischer Städteverbund zum Wissensaustausch im IT Bereich

<http://www.eurocities.org/telecities/>

The Gimp – professionelles Bildbearbeitungsprogramm

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

TIBS – Tiroler BildungsService

<http://www.tibs.at/>

Tomcat – Java Webserver, Teil des Jakarta Projektes

<http://jakarta.apache.org/tomcat/>

Verein zur Förderung »Freier Software«

<http://www.ffs.or.at/>

Vmware – Plattform Emulationssoftware für Linux

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



VoiceXML – Spezifikation um Inhalte mittels Sprachsteuerung zugänglich zu machen

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

Wizard of OS – Konferenz

<http://wizards-of-os.org/>

Wikipedia – Online Enzyklopädie

<http://www.wikipedia.org>

Xerces – Java Parser

<http://xml.apache.org/xerces-j/>

xPDF – PDF Erweiterung mit Datei–Archiv–Funktion

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

<http://www.iosn.net>

<http://www.asiaosc.org>

<http://www.meraka.org.za>

<http://www.openadvantage.org>

<http://www.nordicos.org>

<http://www.public-domain.org>

<http://www.centerforthepublicdomain.org>

<http://www.gutenberg.org>

<http://www.ibiblio.org>

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

<http://www.oswd.org>

<http://www.openphoto.net>

<http://musicmoz.org>

<http://www.open-video.org>

<http://ova.zkm.de>

<http://ocw.mit.edu>



<http://www.opencontent.org>
<http://www.commoncontent.org>
<http://coforum.de>
<http://dmoz.org>
<http://open-site.org>
<http://www.opentheory.org>
<http://www.oekonux.de>
<http://jabber.atnet.at>
<http://www.phpbb.com>
<http://www.opensourceblog.com>
<http://videobloggers.org>
<http://ipodder.sourceforge.net>
<http://www.plos.org>
<http://biology.plosjournals.org>
<http://www.doaj.org>
<http://www.arl.org/sparc/>
<http://software.eprints.org>
<http://opcit.eprints.org>
<http://www.iascp.org>
<http://nutch.org>
<http://suma-ev.de/>
<http://www.dataparksearch.org>
<http://www.mnogosearch.org>
<http://www.openarchives.org>
<http://www.csrstds.com/openstds.html>
<http://openstandards.org>
<http://www.openstandardsalliance.org>
<http://www.opengroup.org>
<http://www.icann.org>
<http://www.open-rsc.org>
<http://www.freifunk.net>
<http://www.cuwireless.net>
<http://www.wsfi.org>

<http://www.free-culture.cc>
<http://code-is-law.org>
<http://www.thehacktivist.com>
<http://www.fsf.org>
<http://www.eff.org>
<http://gpl-violations.org>
<http://www.publicknowledge.org>
<http://media.coop>
<http://www.fhv.at>
<http://projector.tv>
<http://achwelle.fhv.at>
<http://www.open-clothes.com>
<http://www.dol2day.de>
<http://www.opendemocracy.net>
<http://www.ospolitics.org>
<http://www.geldreform.de>
<http://www.transaction.net/money/comp/>
<http://moodle.at>
<http://kop.fact.co.uk>
<http://freenet.sourceforge.net>
<http://wilber.shambhala.com>
<http://www.worldofkenwilber.com>