

Links zum Thema „elektronische Medien“

Dies Sammlung ausgewählter Links soll Beispiele und Einstiegsseiten in den jeweiligen Themenbereich dokumentieren und Anregungen geben, sich mit den Themen auseinanderzusetzen. Sie sind z.T. Verweise auf grundlegende Literatur. D. Lüeders Feb 2007

Bereich: Einsatz des PC im Unterricht:

Stefan Aufenanger: Lernen mit neuen Medien – Was bringt es wirklich? (download 500 kB pdf) Wichtiger Grundlagenartikel	http://www.medienpaed.fb02.uni-mainz.de/stefan2005//Publikationen/PDF/aufenanger_lernen_neue_medien_forschungsergebnisse_00.pdf	vormals in: medien praktisch 4/1999 S 4 – 8 Kritik vordergründiger Sichtweise; Bedingungen für ein Gelingen
Frank Thissen Das Lernen neu erfinden konstruktivistische Grundlagen einer Multimedia-Didaktik (download pdf-Datei 31 K)	http://www.learnline.de/angebote/lernen/mediot/grdmat02.pdf	Unterrichtskultur - Bild vom Lernen. Der Autor erläutert das konstruktivistische Unterrichtsmodell und seine Bedeutung im Vergleich mit anderen.
Gerhard Tulodziecki Digitale Medien in Unterricht und Schule; Medienpädagogische Grundlagen und Beispiele Vortrag in Soest am 09.02.04, LfS (download pdf-Datei 55 KB)	http://dimel.uni-paderborn.de/dimel/grundlagen/digitale_medien.pdf	Gerhard Tulodziecki siehe auch: Multimediale Angebote - verbessern sie Lernen und Lehren? (vormals in: medien praktisch 4/1999) Der Autor erläutert didaktische Grundlagen des Einsatzes von neuen Medien und Voraussetzungen für deren effektiven Einsatz.
Sigrid Blömecke Was ist ein gutes Medienprojekt? (download pdf-Datei 1661 kB)	http://www2.hu-berlin.de/didaktik/data/aufsaeetze/Bertelsmann%20Stiftung.pdf	Beinhaltet konzeptionelle Überlegungen wie Kriterien für gute Einsatzmöglichkeiten neuer Medien
Webquests: Erläuterungen und konkrete Beispiele aus der Praxis	http://www.math.uni-frankfurt.de/~schreibe/bsp_wq.htm	Webquests bieten die Möglichkeit projektartigen Arbeitens

Bereich Unterrichtspraxis, Projekte und Beispiele

Bildungsserver NRW bietet ein breitgefächertes an theoretischer und praktisch orientierter Literatur; viele gute Beispiele.	http://www.learnline.de/ http://www.learnline.nrw.de/angebote/neuemedien/	Viele viele gute Anregungen...
Karl Heupel, Siegen: Lernen mit Medien Schule - Studienseminar - Medienzentrum - Uni	http://sansiwi.san.hrz.uni-siegen.de/heupel/heupel/med/lernen_mit_medien/index.htm	Viele gute und wichtige Informationen, Ideen und Beispiele; auch unter dem Aspekt Grundschule Bewertung von Software
Lehrer-Online Seite von „Schulen ans Netz“	http://www.lehrer-online.de	Viele gute Beispiele, Literatur und Tipps
Helholtz Schüler-Campus Natruwissenschaftliche Spiele und Versuche	http://www.helmholtz-campus.de/	Die Seite regt an, sich mit naturwissenschaftlichen Fragestellungen zu befassen. Eine Mischung aus Spiel und virtuellen Experimenten
Verein "Internet-ABC e.V." Seite zur Information von Eltern und Kindern über gefahren im Netz	http://www.internet-abc.de/daten/html/index.php	direkt verwendbar im Unterricht (?), Elternabend (?) !!!
Freiwillige Selbstkontrolle Multimedia-Diensteanbieter e.V. (FSM)	http://www.internauten.de/1.0.html	tja, was ist das???
Chatten ohne Risiko	http://www.lehrer-online.de/dyn/9.asp?path=/chatten-ohne-risiko	Gute Informationen und direkt verwendbare Materialien für den Unterricht
Materialien auf dem Hessischen Bildungsserver	http://lernarchiv.bildung.hessen.de/archiv/medien http://studienseminar.bildung.hessen.de/it-beauftragte/	insgesamt ein umfangreiches Angebot, z.B. unter Examensarbeiten ... Zugang zu verschiedenen Projekt-Inhalten.
Zur Information oder auch Teilnahme an dem Kurs	http://aufbaukurs.intel-lehren.de/	viele gute praxisnahe Anregungen und Materialien
Legaler Medieneinsatz in Unterricht	http://www.medieninfo.bayern.de/downl	Klärung rechtlicher Fragen bzgl.

und Schule

oad.asp?DownloadFileID=21fb6796128fd4849c97471eba93be06

Urheberrecht; veranschaulicht mit Beispielen.

Bereich: Gefahren im Internet:

Avira AntiVir PersonalEdition Classic free-Version, gut getestet!!!	http://www.free-av.de/antivirus/allinoned.html	
Spybot – Search and Destroy Erkennt unberechtigt zugreifende Programm (Werbung, Tracker, Spionage-Software ...)	http://www.safer-networking.org/de/mirrors/index.html	
BSI Internet-Sicherheit grundlegende Informationen und Tipps	http://www.bsi.de/fachthem/sinet/gefahr/gefahr_viren.htm	
Verführung durch OnlineSpiele, www.Hausaufgaben.de , Klingeltöne-Abos etc.	www.hausaufgaben.de http://verbraucherrecht.blogg.de/eintrag.php?id=270 http://www.heise.de/newsticker/meldung/71452	Schmidtlein als Beispiel für speziell an Kinder und Jugendliche gerichtete Dialer und Abo-Abzocke
Innovation und Datenschutz METRO Group RFID Innovation Center	http://www.future-store.org/servlet/PB/menu/1007062_11_yno/index.html	RFID-Technologie als Beispiel für technische Weiterentwicklungen mit gesellschaftlichen Folgen
RFID - Technik mit Nebenwirkungen	http://www.mediaculture-online.de/RFID.942.0.html	RFID-Technologie als Beispiel für die bedrohte Privatsphäre
	www.internet-abc.de/daten/html/index.php	Unterrichtsmaterial Internetseite als Information für Kinder und Eltern
Initiative NRW	http://www.secure-it.nrw.de	gute umfassende Infos und Materialien
Heise-Verlag die!!! Referenz-Quelle	http://www.heise.de/software/default.shtml?kat=176 http://www.heise.de/security/dienste/browsercheck/	Security-Software Sind die Browser-Einstellungen ok?

Bereich Medienpädagogik:

Bundeszentrale für politische Bildung Dossier Computerspiele Umfassende Darstellung des gesamten Themenbereichs mit vielen Links	http://www.bpb.de/themen/ST72BG,0,0,Computerspiele.html	Theoretische Beiträge zur Diskussion
BMfJSJ Übersichtsstudie "Medien und Gewalt"	http://www.bmfsfj.de/Kategorien/Forschungsnetz/forschungsberichte,did=28078.html und http://www.bmfsfj.de/RedaktionBMFSFJ/Abteilung5/Pdf-Anlagen/medien-und-gewalt-lang,property=pdf,bereich=,rwb=true.pdf	MATERIAL Beiträge zur Diskussion, Internet-Konsum/ Verhalten Jugendlicher siehe : http://happytreefriends.atomfilms.com/index.html http://www.doodie.com/
Lehrer Online Jugendmedienschutz und Schule und Computerspiele	http://www.lehrer-online.de/url/jugendmedienschutz und Computerspiele	mit Unterrichtsmaterialien
Medienerzieherische Herausforderungen an bayerischen Hauptschulen	http://www.medieninfo.bayern.de/index.asp?MNav=1&2NNav=0&TNav=0&BaumID=323	mit Unterrichtsmaterialien
Gewalt und Medien Mediaculture: Happy Slapping und Snuff-Videos	Happy Slapping und Snuff-Videos	
JIM-Studie 2006 (Jugend, Information Media)	http://www.medieninfo.bayern.de/index.asp?MNav=1&2NNav=0&TNav=2&ThID=256&Med=617	mit Unterrichtsmaterialien
G. Tulodziecki (umfassender Begriff von) Medienkompetenz	http://www.mediaculture-online.de/Gerhard_Tulodziecki.376.0.html	
Medienerziehung in der Grundschule Im Land Thüringen steht ein gesondertes Fach "Medienkunde" auf dem Stundenplan.	- Handreichung http://www.th.schule.de/th/medienkunde/gshanddr.pdf - Medienkompetenz http://www.th.schule.de/th/medienkunde/	gaaaaanz neu! (Jan 2007)