

## Schulpraxis: Use ICT to teach and to learn

Sammlung von online verfügbaren Informationen, kein Anspruch auf Vollständigkeit. Hinweise auf weitere Dokumente werden gerne entgegengenommen: c.delacretaz@educa.ch

### Linksammlungen zu:

- Erhebungen zum Einsatz von ICT im Unterricht
- Lehrpläne und ICT
- Recht und Sicherheit
- Kindergarten und ICT
- Sonderpädagogik und ICT

### Erhebungen zum Einsatz von ICT im Unterricht

1996

**Informatique scolaire : 10 ans d'expériences.** Étude exploratoire des effets de l'introduction de l'ordinateur à l'école obligatoire. Institut de recherche et de documentation pédagogique. IRDP 1996  
<http://www.irdp.ch/publicat/resume/pointinf.htm>

2002

**Qualitative Untersuchung Volksschule 2002. Auswertungsbericht zur qualitativen Untersuchung Lernen mit dem Computer an der Volksschule des Kantons Zürich.** Schulinformatik Volksschule, Bildungsdirektion des Kantons Zürich, September 2002  
<http://www.schulinformatik.ch> Rubrik Publikationen - Pädagogisch

**Ergebnisse der Untersuchung «Test Your IT-Knowledge» im Rahmen der Evaluation «Internet an den Schulen des Kantons Basel-Landschaft».** Zürich, April 2002  
[http://www.bl.ch/docs/ekd/schulen/eval/moser\\_test-ber.pdf](http://www.bl.ch/docs/ekd/schulen/eval/moser_test-ber.pdf)

2003

**Evaluation Internet an den Schulen des Kantons Basel-Landschaft.** Drei Pilotschulen der Sekundarstufe I im Kanton Basellandschaft werden bei der Integration von ICT im Unterricht unterstützt und begleitet. Kanton Basel-Landschaft mit Unterstützung der PH Zürich. 2003  
[http://www.bl.ch/docs/ekd/schulen/eval/moser\\_bericht.pdf](http://www.bl.ch/docs/ekd/schulen/eval/moser_bericht.pdf)  
<http://www.phzh.ch>

**Stand der ICT-Konzeptentwicklung und –umsetzung an den Primarschulen des Kantons Schwyz.** Schwyz, April 2002  
[http://www.zebis.ch/zebis5\\_kantone/schwyz/ictschwyz/seiten/dokumente/ICTGemeinden.pdf](http://www.zebis.ch/zebis5_kantone/schwyz/ictschwyz/seiten/dokumente/ICTGemeinden.pdf)

▲ zurück zur Auswahl

### Lehrpläne und ICT

**Information and communication technology in education. A curriculum for schools and programme of teacher development.** UNESCO, Division of higher education, 2002  
 Empfehlungen für die Sekundarschule II. Entstanden mit Schweizer Beteiligung.  
<http://unesdoc.unesco.org/images/0012/001295/129538e.pdf>

#### Lehrplanbasierte Navigation

Zusammen mit den zuständigen Fachberatungs-Gruppen hat zebis.ch Lehrpläne internetgerecht aufbereitet.  
<http://www.zebis.ch/zebis11.php>

**Lehrpläne und ICT (Fortsetzung)****ICT an der Volksschule. Ergänzung zu den Lehrplänen.**

Bildungsplanung Zentralschweiz, 19. September 2003

[http://www.zebis.ch/inhalte/bildungsregion/lehrplaene/ict\\_volksschule3\\_03.pdf](http://www.zebis.ch/inhalte/bildungsregion/lehrplaene/ict_volksschule3_03.pdf)**Konzept zur Einführung des neuen ICT-Lehrplans im Kt. Schwyz.** Schwyz, 2004[http://www.zebis.ch/zebis5\\_kantone/schwyz/ictschwyz/seiten/dokumente/Lehrpläneinführung.pdf](http://www.zebis.ch/zebis5_kantone/schwyz/ictschwyz/seiten/dokumente/Lehrpläneinführung.pdf)**Computer in der Primarschule.** Bildungsdepartement Kanton Luzern. 2. Auflage, 2002<http://www.volksschulbildung.ch/Computer>**Informatik. Hinweise zum Wahlfach im 9. Schuljahr.** Amt für Volksschulbildung

Bildungsdepartement des Kantons Luzern, definitive Fassung 1995/ Nachdruck 2002

<http://www.volksschulbildung.ch/pages/infopool/Lehrplan/doku/erg%E4nzungsblattinformwahlfach.pdf>**Informatik für die Realschule und die Allgemeine und Progymnasiale Abteilung der Sekundarschule (Sekundarstufe I)**[http://www.baselland.ch/docs/ekd/schulen/lehrpl\\_sek/informatik.htm](http://www.baselland.ch/docs/ekd/schulen/lehrpl_sek/informatik.htm)

▲ zurück zur Auswahl

**Recht und Sicherheit****Eidgenössischer Datenschutzbeauftragter EDSB**<http://www.edsb.ch>**Eidgenössisches Institut für Geistiges Eigentum**<http://www.ige.ch>**Personendaten auf Schulwebsites.** Information der Datenschutzbeauftragten des Kantons Basel-Landschaft<http://www.bl.ch/datenschutz> Rubrik Datenschutz praktisch**Vereinigung « Action Innocence »**<http://www.actioninnocence.org/suisse/fr/main.asp><http://www.kiloo.org>**Café Affenschw@nz. Sicherer Umgang mit dem Internet in der Schule.** Schulinformatik Volksschule.

Bildungsdirektion des Kantons Zürich, Dezember 2002

<http://www.schulinformatik.ch>**Sury, U.: Rechtliche Aspekte der IT.** Powerpointfolien zum Referat anlässlich des SFIB.Kolloquiums 2003, Bern, März 2003[http://www.educa.ch/dyn/bin/72200-72233-1-rechtliche\\_aspekte\\_des\\_informatikrechts.ppt](http://www.educa.ch/dyn/bin/72200-72233-1-rechtliche_aspekte_des_informatikrechts.ppt)**Urheberrecht und Schule.** Thematisches Dossier des Schweizerischen Bildungsservers educa.ch. 2003<http://www.educa.ch/dyn/21198.htm>**Clavien L. : Firewalls, filtres ou éducation aux médias? Les protections possibles contre les contenus web indésirables.** l'Educateur 12/2003, Seite 34-35<http://www.revue-educateur.ch/>**Familie und Internet.** SchoolNetGuide Swisscom Nr. 4. 2003<http://www.swisscom.com/sai>**Jugendschutz im Internet.** Thematisches Dossier des Schweizerischen Bildungsservers educa.ch. 2003<http://www.educa.ch/dyn/21152.htm>

## Recht und Sicherheit (Fortsetzung)

**Jugendschutz und Sicherheit im Internet.** ICT-Fachstelle des Kantons Thurgau «kick», Mai 2002  
<http://www.kick-tg.ch/download/index.html>

**Le droit d'auteur et moi. Questions et réponses. CIIP** 1996  
<http://www.emedia.educa.ch/dyn/bin/1020-1221-1-droit.pdf>

**Règles de conduite pour les usager-ère-s d'Internet propres à chaque ordre d'enseignement édictées par les directions générales et les directions concernées.** CPTIC, Genève 2003  
<http://www.edu.ge.ch/ptic/amp/services-internet.html>

Sury, U.: **Unterrichten mit neuen Medien: Copying, Downloading, Scanning und Links setzen rechtliche Aspekte rund ums Internet.** Powerpointfolien zum Referat anlässlich des SFIB-Kolloquiums 2003, Bern, März 2003  
[http://www.educa.ch/dyn/bin/72200-72232-1-sury\\_1.ppt](http://www.educa.ch/dyn/bin/72200-72232-1-sury_1.ppt)

▲ zurück zur Auswahl

## Kindergarten und ICT

**Computer und Internet im Kindergarten?**  
Informationen auf dem Schweizerischen Bildungsserver  
<http://www.educa.ch/dyn/48824.htm>

Bissegger, K., Stettler, M.: **Computer im Kindergarten, Spielend lernen - lernend spielen in einer virtuellen Welt.** Verband KindergärtnerInnen Schweiz, 2001  
<http://www.kgch.ch>

Lettau, M.: **Kindergarten in der Computerworld.** Der Stadtberner Kindergarten Steigerhubel erhält von IBM eine Multimedia-Lernstation fürs Vorschulalter Artikel erschienen im: Der Bund, 31. Januar 2004 erhältlich über <http://www.swissdox.ch>

**KidSmart-Programm** von IBM  
<http://www.kidsmarterlylearning.org/>

Liengme, M. : **Un ordinateur à l'école. Relets d'une expérience en préscolaire.**  
Bulletin du Service de l'enseignement du Canton du Jura, Numéro 6 page 2 - 5, Septembre 2000  
[http://www.jura.ch/educ/bulsen/doc\\_pdf/bulletin\\_06p.pdf](http://www.jura.ch/educ/bulsen/doc_pdf/bulletin_06p.pdf)

▲ zurück zur Auswahl

## Sonderpädagogik und ICT

**Portal zu Sonderpädagogik und ICT** auf educa.ch  
<http://www.educa.ch/dyn/73833.htm>

Fehlmann, A.: **Informations- und Kommunikationstechnologien in der Schweizerischen Sonderpädagogik. Übersichtsbericht zuhanden der European Agency.** Schweizerische Fachstelle für Informationstechnologien im Bildungswesen SFIB, Bern Juni 2003  
<http://www.sfib.ch> Rubrik Dokumentation

Luder, R.: **Neue Medien im heil- und sonderpädagogischen Unterricht.**  
Hauptverlag (Bern), 1. Auflage 2003  
<http://www.haupt.ch>

**Ressource et formation continue - Domaine de l'enseignement spécialisé.**  
Plattform der Pädagogischen Hochschule Waadt.  
<http://www.educanet.ch/home/RessourCES/>

L. Rapin : **Internet outil pédagogique**. Mémoire présenté au SCES pour l'obtention du brevet d'enseignant spécialisé. HEP Vaud, Juillet 2003  
<http://www.educanet.ch/home/julius/index.htm>