

Verschiedene Partner – gemeinsame Ziele

Linksammlungen zu:

- **Institutionen und Verbände**
- **Privatwirtschaftspartner**
- **Konzepte, Programme der Kantone**
- **Programme des Bundes**
- **Grundlagendokumente**

Institutionen und Verbände

Die Institutionen, Gremien und Verbände, die in der Publikation aufgeführt werden, in alphabetischer Reihenfolge.

Bundesamt für Berufsbildung und Technologie BBT

<http://www.bbt.admin.ch/>

Bundesamt für Bildung und Wissenschaft BBW

<http://www bbw.admin.ch/>

Bundesamt für Kommunikation BAKOM

<http://www.bakom.ch/>

Das BAKOM ist auch zuständig für die Koordinationsgruppe für eine Informationsgesellschaft KIG

<http://www.infosociety.ch>

Bundesamt für Statistik BfS

<http://www.statistik.admin.ch/>

Conférence intercantonale de l'instruction publique de la Suisse romande et du Tessin CIIP

<http://www.ciip.ch>

Commission des médias et des technologies dans l'éducation COMETE

<http://www.e-media.ch>

Dachverband der Lehrerinnen und Lehrer Schweiz LCH

<http://www.lch.ch/>

Direktion für Entwicklung und Zusammenarbeit DEZA

<http://www.deza.ch/>

Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne EPFL

Centre de Recherche et d'Appui à la Formation et ses Technologies CRAFT.

<http://www.epfl.ch>

Höheres Lehramt Mittelschulen Universität Zürich

Arbeitsstelle für Computer im Fachunterricht

<http://www.unizh.ch/hlm>

Informatik Berufsbildung Schweiz I-CH

<http://www.i-ch.ch/>

Institut de recherche et de documentation IRDP

<http://www.irdp.ch>

▲ zurück zur Auswahl

Institutionen und Verbände (Fortsetzung)

Die Institutionen, Gremien und Verbände, die in der Publikation aufgeführt werden in alphabetischer Reihenfolge.

Kantonale Erziehungsdirektionen – Übersicht

<http://www.edk.ch>

Kantonale ICT-Fachstellen und -Kompetenzzentren

Übersicht auf dem Schweizerischen Bildungsserver

<http://www.educa.ch/dyn/46736.htm>

Nordwestschweizerische Erziehungsdirektorenkonferenz NW EDK

Arbeitsgruppe Medien

http://www.nwedk.ch/ag/agmed/agmed_home.htm

Pädagogische Hochschulen:

Schweizerische Konferenz der Pädagogischen Hochschulen – Adressen aller Pädagogischen Hochschulen der Schweiz

<http://www.skph.ch/index.html>

Rektorenkonferenz der Schweizer Universitäten CRUS

<http://www.crus.ch/>

Schweizer Schulen mit Webauftritt

Die Datenbank des Schweizerischen Bildungsservers enthält die Adressen aller Schweizer Schulen, die bereits im Netz sind.

<http://www.educa.ch/dyn/1818.htm>

Schweizer Verband für die Informatik-Berufsausbildung SVIB

<http://www.svib.ch>

Schweizerische Fachstelle für Informationstechnologien im Bildungswesen SFIB

<http://www.sfib.ch>

Schweizerische Kaufmännische Verband SKV

<http://www.skv.ch>

Schweizerische Konferenz der kantonalen Erziehungsdirektoren

<http://www.edk.ch/>

Schweizerische Universitätskonferenz SUK

<http://shkwww.unibe.ch>

Schweizerische Zentralstelle für Heilpädagogik SZH

<http://www.szh.ch>

Schweizerischer Verband der Informatikorganisationen SVI

<http://www.svifsi.ch/>

Schweizerischer Verband der Informations- und Kommunikationstechnologie Swiss ICT

<http://www.swissict.ch/#>

Schweizerischer Verein für Informatik in der Ausbildung SVIA

<http://www.svia-ssie.ch>

Schweizerisches Institut für Berufspädagogik

<http://www.sibp.ch>

▲ zurück zur Auswahl

Institutionen und Verbände (Fortsetzung)

Die Institutionen, Gremien und Verbände, die in der Publikation aufgeführt werden in alphabetischer Reihenfolge.

Stiftung für elektronische Hilfsmittel FST

<http://www.fst.ch/>

Syndicat des enseignant(e)s romand(e)s SER

<http://www.le-ser.ch/>

TEChnologies de Formation et Apprentissage TECFA

La TECFA fait partie de la Faculté de Psychologie et des Sciences de l'Education de l'Université de Genève

<http://tecfa.unige.ch/welcome.html.fr>

Universität Luzern

Institut für Kommunikation und Kultur – Ressort Kompetenzzentrum Neue Medien

<http://www.unikk.ch>

Verband der Berufsbildung Schweiz BCH

<http://www.bch-fps.ch/>

Verband Kindergärtnerinnen der Schweiz KgCH

<http://www.kgch.ch/>

Swissmem (Verbände ASM und VSM)

<http://www.swissmem.ch>

Verein Schweizerischer Gymnasiallehrer und Gymnasiallehrerinnen VSG

<http://www.vsg-sspes.ch/>

Weiterbildungszentrale Luzern WBZ

<http://www.wbz-cps.ch>

▲ zurück zur Auswahl

Privatwirtschaftspartner

Die Privatwirtschaftspartner der Initiative «Public Privat Partnership Schule im Netz PPP-SiN».

Initiative Schule im Netz – Informationen zu den Privatwirtschaftspartnern

<http://www.schuleimnetz.ch>

Apple

<http://www.apple.com/ch>

Cisco

<http://www.cisco.com>

DELL

<http://www.dell.ch>

IBM

<http://www-5.ibm.com/ch/sin/news.shtml>

Sun

<http://www.sun.ch>

Swisscom – Projekt "Schulen ans Internet"

http://www.swisscom.com/GHQ/content/Schulen_ans_Internet/?lang=de

▲ zurück zur Auswahl

Konzepte, Programme der Kantone

Konzepte und Programme der Kantone zur Integration der ICT. Sammlung von Dokumenten, die online zugänglich sind.

AG

Konzept für die Einführung des Computers an den Primarschulen des Kantons Aargau 2002 - 2006

<http://www.copri.net/>

AI

Informatik-Projekt. Kanton Appenzell Innerrhoden, 2003.

<http://www.ai.ch/de/bildung/schulserviced/bildungsprojekte/dienstinfoprojred/>

AR

NIKT@R

<http://www.educa.ch/dyn/37253.htm>

BS

ICT- Informations- und Kommunikationstechnologien an Basler Schulen

<http://www.edubs.ch/lehrpersonen/ict/index.pt>

FR

Konzept von fri-tic. Fri-tic, 2002

<http://www.fri-tic.ch>

GE

Intégration des ICT dans l'enseignement par rapport au projet cadre «Les TIC au DIP».
CPTIC 2001

<http://www.edu.ge.ch/ptic/integration/documents.html>

Plan d'actions pour les TIC au DIP à Genève en 2001/2002 (domaine pédagogique). CPTIC ,
Août 2001

<http://www.edu.ge.ch/ptic/integration/plandactions0102.pdf>

GL

Das Informatikkonzept wurde vom Regierungsrat noch nicht verabschiedet.

<http://www.l-gl.ch/ICT.htm>

GR

ICT-Entwicklungskonzept Graubünden 2003–2007. Fachstelle Informatik, 2002.

<http://www.sin-gr.ch/>

JU

TIC-JURA 2002. Programme lancé en 1997 du Canton du Jura ayant pour but de préparer les élèves jurassiens - de l'école enfantine au secondaire I - à entrer dans la société de l'information.

<http://www.jura.ch/educ/info/1.htm>

<http://www.jura.ch/educ/presentation/cej11.htm>

LU

Computer in der Primarschule

<http://www.volksschulbildung.ch/Computer/info01.html>

▲ zurück zur Auswahl

Konzepte, Programme der Kantone (Fortsetzung)

Konzepte, Programme der Kantone zur Integration der ICT. Sammlung von Dokumenten, die online zugänglich sind.

NE**Projet ICT 01-04**

Technologies de l'information et de la communication dans les écoles neuchâtelaises. RPN, 2001
<http://www.rpn.ch>

NW

Bericht: **Informatik und Internet an der Volksschule Nidwalden**. Februar 1999

http://www.educa.ch/dyn/bin/27965-27969-1-indornati_nidwalden.pdf

SG

Konzept: **Informatik in der Volksschule**. 2001

<http://www.schule.sg.ch/content/schule/home/lehrkraefte/volksschule/projekte/informatik/konzept.html>

SH

Informatik Gesamtkonzept für die Volksschule des Kantons Schaffhausen 1999 - 2001.

http://www.educa.ch/dyn/bin/27972-27982-1-informatikkonzept_sh_kurzfassung1.pdf

SO

ICT-Konzept für die Schulen der Stadt Solothurn

<http://www.infosense.ch/projects/solothurn/index.html>

OW

Verwendung des Computers und Einführung des Internets in der Volksschule Obwaldens.

Amt für Volksschule, Fachberatung Informatik. Bericht vom Erziehungsrat am 26. Januar 2000 verabschiedet.

<http://www.educa.ch/dyn/bin/27966-30347-1-berichtcomp.pdf>

SZ

Einsatz des Computers in der obligatorischen Volksschule des Kantons Schwyz.

Rahmenempfehlungen des Schwyzer Erziehungsrates vom 25. Mai 2000

http://www.zebis.ch/zebis5_kantone/schwyz/ictschwyz/content_x.php?link=start.htm

http://www.zebis.ch/inhalte/kantone/schwyz/empfehlungen_sz00.pdf

VS**ICTVS**

<http://www.ictvs.ch/default.htm>

UR

Weiterentwicklungs- und Finanzierungskonzept Medienerziehung und ICT an der Volksschule. In *Vorbereitung, für Mitte 2004 vorgesehen*. Urner Schulblatt, Ausgabe 2003/4, Seite 5 – 9

<http://www.schulenuri.ch/SCHULBLATT/SCHULBLATT.HTM>

ZG

Konzept 2000 und Empfehlungen für die Integration von Informatik- und Kommunikationshilfsmitteln an der Primarschule.

Erziehungsrat des Kantons Zug, Oktober 1999.

<http://www.oskin.ch>

ZH

Stufenübergreifendes Konzept für die Informatikbildung. Beschreibung der Informatikbildung nach einem einheitlichen Raster von der Primarschule bis zur Berufsbildung. Bildungsdirektion des Kantons Zürich, Februar 2001.

<http://www.schulinformatik.ch>

Rubrik „Publikation – pädagogisch“

FL**ICT und Liechtenstein 2002**<http://www.schulnetz.li>http://www.schulnetz.li/assi/Schulnetz/Diverses/schulnetz_fl.htm?statistik=0

▲ zurück zur Auswahl

Programme des Bundes

Programme des Bundes mit Aktivitäten im Bereich ICT und Bildung.

Lehrstellenbeschluss 2 (2000-2004)

Mit dem LSB2 unterstützt der Bund innovative Projekte auf der Sekundarstufe II von Kantonen, Berufsverbänden und Institutionen.

<http://www.lehrstellenbeschluss2.ch/index.htm>**ICT.SIBP-ISPFP (2001 bis 2004)**

Projekte im Bereich der Berufsbildung

<http://www.sibp.ch>**Botschaft zum Bundesgesetz über die Förderung der Nutzung von ICT in den Schulen**<http://www.admin.ch/ch/d/ff/2001/5957.pdf>**Swiss Virtual Campus (1999 – 2003 / ab 2004 Konsolidierungsprogramm)**

Projekte der tertiären Bildungsstufe

<http://www.virtualcampus.ch>

▲ zurück zur Auswahl

Grundlegendokumente

Die unten aufgeführte Dokumentation erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Hinweise auf weitere Dokumente, die online zugänglich sind, werden gerne entgegengenommen.

c.delacretaz@educa.ch**1986****Leitideen und Richtziele zur Informatik in den Volksschulen.** EDK 1986<http://www.edk.ch>**1997****Offensive «Lernen ohne Grenzen» 4 Thesen.** SFIB 1997http://agora.unige.ch/sfib/log/thesen_d.html**1998****Strategie des Bundesrates für eine Informationsgesellschaft in der Schweiz vom 18.****Februar 1998**<http://www.isps.ch>**Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT). Thesen und Postulate aus medienpädagogischer Sicht.** Arbeitsgruppe Medien der Nordwest-EDK, 1998http://www.nwedk.ch/ag/agmed/agmed_home.htm**1999****1. und 2. Bericht der Koordinationsgruppe Informationsgesellschaft an den Bundesrat.**

Strategie für eine Informationsgesellschaft in der Schweiz (KIG). 1999 / 2000

<http://www.isps.ch>**Manifest des LCH und des SER für eine Integration der ICT an allen öffentlichen Schulen in der Schweiz.** LCH, November 1999http://www.lch.ch/Medien/LCH_Stell_Reso./verz_stellung_resol.htm

▲ zurück zur Auswahl

Grundlagendokumente (Fortsetzung)

Die unten aufgeführte Dokumentation erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.
Hinweise auf weitere Dokumente, die online zugänglich sind, werden gerne entgegengenommen.
c.delacretaz@educa.ch

2000

Erklärung zu den Informations- und Kommunikationstechnologien im Bildungswesen.

EDK Schweizerische Konferenz der kantonalen Erziehungsdirektoren 8. Juni 2000.

<http://www.edk.ch>

<http://edkwww.unibe.ch/d/EDK/empfehlungen/default.html>

Information zu den Seminaren KCTR – European Knowledge Center for Trainers and Researchers 2000 in Bern

Die Arbeitsergebnisse dienen als Grundlage für die Erarbeitung des Aktionsplans für die Aus- und Weiterbildung der Lehrpersonen im Bereich ICT im Auftrag der Task Force ICT und Bildung.

<http://www.edu.ge.ch/cptic/prospective/projets/kctr/about.html>

<http://www.edu.ge.ch/cptic/prospective/projets/kctr/pdf/kctr-curricul-v2-d.pdf>

Pressemitteilung zur Gründung der Task Force ICT und Bildung im September 2000

<http://www.sfib-ctie.ch/dokumentation/>

Informationen zur Task Force ICT und Bildung unter der Rubrik Organisation

<http://www.schuleimnetz.ch>

Quelles collaborations intercantionales dans le domaine des technologies de l'information et de la communication dans l'enseignement?

Rapport du Groupe de travail TICE. CDIP/CIIP, novembre 2000

http://www.ciip.ch/ciip/pages/edumed/education_medias.htm

<http://www.ciip.ch/ciip/pdf/TICEnov00.pdf>

2001

Inventar der Aktivitäten, Projekte, Konzepte zur Aus- und Weiterbildung der schweizerischen Lehrpersonen in ICT. Im Auftrag der Task Force ICT und Bildung. Stand November 2000. SFIB, Mai 2001

<http://www.sfib.ch/dokumentation/index.html>

Aktivitäten, Projekte, Konzepte zur Aus- und Weiterbildung der schweizerischen Lehrpersonen in ICT – Analyse zum Inventar. Im Auftrag der Task Force ICT und Bildung. SFIB, Bern Mai 2001

<http://www.sfib.ch/dokumentation/index.html>

Projekt ICT-SIBP-ISPFP. ICT-Projekte am Schweizerischen Institut für Berufspädagogik.

<http://www.ict-romandie.ch/1/ch/index.html>

Aktionsplan zur Aus- und Weiterbildung der Lehrpersonen im Bereich der Informations- und Kommunikationstechnologien ICT. Im Auftrag der Task Force ICT und Bildung. SFIB, Mai 2001.

<http://www.sfib.ch/files/aktionsplan/Aktionsplan.pdf>

Medien, Information, Kommunikation in der Lehrerinnen- und Lehrerausbildung an Pädagogischen Hochschulen. Arbeitsgruppe Medien der NWEDK. 2001

http://www.nwedk.ch/ag/agmed/agmed_home.htm

2002

Thèses du Conseil de la coordination relatives à l'intégration des technologies de l'information et de la communication (TIC) dans l'enseignement. Conseil de la Coordination, CIIP. Juin 2002

http://www.ciip.ch/ciip/pages/edumed/education_medias.htm

▲ zurück zur Auswahl

Grundlagendokumente (Fortsetzung)

Die unten aufgeführte Dokumentation erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.
Hinweise auf weitere Dokumente, die online zugänglich sind, werden gerne entgegengenommen.
c.delacretaz@educa.ch

2002

Bundesgesetz über die Förderung der Nutzung von ICT in den Schulen. August 2002.
Bundesgesetz, Verordnung, Botschaft, BUndesbeschluss
<http://www.bbt.admin.ch/dossiers/ppp/d/index.htm#ges>

3. und 4. Bericht der Koordinationsgruppe Informationsgesellschaft an den Bundesrat.
Strategie für eine Informationsgesellschaft in der Schweiz (KIG). 2002
<http://www.isps.ch>

Investitionen in den Denkplatz Schweiz. Die vom Bundesrat vorgeschlagene Politik der Förderung von Bildung, Forschung und Technologie während der Jahre 2004 – 2007 im Überblick. Eidgenössisches Departement des Innern:
Staatssekretariat der Gruppe für Wissenschaft und Forschung GWF (www.gwf-gsr.admin.ch),
Bundesamt für Bildung und Wissenschaft BBW ([www.bbww.admin.ch](http://www bbw.admin.ch)), Eidgenössisches
Volkswirtschaftsdepartement: Bundesamt für Berufsbildung und Technologie BBT
(www.bbt.admin.ch). Bern 2002.
<http://www.bbt.admin.ch/dossiers/bildung/d/ueberblick.pdf>

Stellungnahme des LCH zur EDK-Vernehmlassung zu den Empfehlungen der Expertengruppe für die Grundausbildung und Weiterbildung der Lehrpersonen an der Volksschule und der Sekundarstufe II im Bereich der ICT. LCH, Zürich 4. Dezember 2002
<http://www.lch.ch/PDF/ICT-Ausbildung-EDK.pdf>

2003

Lehrstellenbeschluss 2. Vertiefungsstudie ICT-Förderung im LSB2. Im Auftrag des
Bundesamtes für Berufsbildung und Technologie. Bern Juni 2003
http://www.lehrstellenbeschluss2.ch/Data/Upload/Evaluationen/ICT-Studie_d.pdf

Informations- und Kommunikationstechnologien in der Schweizerischen Sonderpädagogik. Übersichtsbericht zuhanden der European Agency, SFIB Juni 2003
<http://www.sfib.ch>

ICT an der Volksschule. Ergänzung zu den Lehrplänen. Bildungsplanung Zentralschweiz, 19.
September 2003
http://www.zebis.ch/inhalte/bildungsregion/lehrplaene/ict_volksschule3_03.pdf

Botschaft zur Förderung von Bildung, Forschung und Technologie in den Jahren 2004 – 2007. Verabschiedet im Dezember 2003
<http://www.bbt.admin.ch/dossiers/bildung/d/bft.pdf>

Paolo Barblan, Arnold Koller u.a.: **Schule im Netz – Chancen und Gefahren. L'école sur le net – espoirs et dangers.** Forum Helveticum, Heft 14, Dezember 2003.
<http://www.forum-helveticum.ch>

2004

Subventionierte Projekte seit 2002 (Stand Januar 2004). Kurzbeschreibung der Projekte im
Rahmen des Bundesgesetzes über die Förderung der Nutzung von ICT in den Schulen.
Interkantonale Koordinationsstelle EDK, SFIB Januar 2004
<http://www.schuleimnetz.ch>
<http://www.ecolesurlenet.ch/dyn/bin/32046-33219-1-projekte-2004.pdf>

Empfehlungen der EDK für die Aus- und Weiterbildung der Lehrpersonen an der Volksstufe und der sekundarstufe II im Bereich der ICT. EDK 2004. *verfügbar ab Mitte 2004*
<http://www.edk.ch>