

c+u 101 | lehrerarbeit digital organisieren

Hrsg. Uwe Klemm

basis

Uwe Klemm

Lehrerarbeit digital organisieren. Rahmenbedingungen, Aspekte und Möglichkeiten

Stephan Blank

Kommunikation und Kooperation fördern. Potenziale arbeitsorganisatorischer Gestaltungsmaßnahmen in der Schule

praxis

arbeitsorganisation

Uwe Klemm

Lehrerarbeit organisieren. Elemente eines digitalen Workflows mit Android-Apps

<http://evernote.com>

Notizdienst und entsprechende Apps

<http://www.google.de/keep/>

Google Notizen

<http://camscanner.com>

Scan-Dienst CamScanner

<http://owncloud.org>

Cloudspeicher in Eigenverantwortung

<http://printhead.com>

Druckdienst

arbeitsorganisation

René Scheppeler

Meine digitale Schultasche. Elemente eines digitalen Workflows mit iOS-Apps

arbeitsorganisation

Andreas Kalt

Finden, ohne zu suchen. Konzepte und Werkzeuge zum Auffinden und Verwalten von Unterrichtsmaterialien

<http://twitter.com>

Nachrichtendienst Twitter

<http://wikis.zum.de/zum/Lehrerblogs>

umfangreiche Liste von Lehrerblogs im ZUM-Wiki

<https://pinboard.in>

Online-Bookmarking-Dienst Pinboard

<http://www.edutags.de>

Bildungs-Bookmarking-Dienst edutags

<https://www.diigo.com>

<https://delicious.com>

Online-Bookmarking-Dienste

<http://www.devontechnologies.com/de/produkte/devonthink/>

„DEVONthink Pro Office“: Programm für eine dateibasierte Ablage von Internetfunden

<http://instapaper.com>

<https://getpocket.com>

Tools zum Verwalten und Späterlesen von Fundstücken

<http://www.evernote.com>

<http://www.onenote.com>

Tools zur Verwaltung von Fundstücken per E-Mail

<https://ifttt.com>

„If This Then That (IFTT)“: Tool zur Vernetzung von verschiedenen Diensten

fortbildung

Jürgen Wagner

Auf dem Weg zum Globinar. Webinare als weltweit zugängliches Fortbildungsformat

<http://www.lpm.uni-sb.de/typo3/index.php?id=1258>

Webinar-Programmangebot des LPM Saarbrücken

<http://lpm.lpm.uni-sb.de/Webinar/index.php> (Deutsch)

<http://lpm.lpm.uni-sb.de/Webinar/index2.php> (Englisch)

<http://lpm.lpm.uni-sb.de/Webinar/index3.php> (Französisch)

<http://lpm.lpm.uni-sb.de/Webinar/index4.php> (Spanisch)

Einschreibung für Webinare des LPM Saarbrücken

<http://padlet.com/wagjuer/webinars>

Feedback zu den Webinaren des LPM Saarbrücken

fortbildung

Peter Ringeisen

MOOC – Magic Opportunity for Online Cooperation. Fortbildungsmöglichkeiten für alle

<https://mooin.oncampus.de/>

mooin – ein Angebot der Fachhochschule Lübeck

<https://ecolearning.eu/>

ECO – eine spanische E-Learning-Initiative (in 6 Sprachen), von der EU gefördert

<https://www.edx.org/>

edX – ein Angebot von Massachusetts Institute of Technology und Harvard University und Partner-Universitäten weltweit

<http://test.iw.uni-hildesheim.de/DigitalesLernen/doku.php>

MOOC „Digitales Lernen in der Grundschule“ – eine Dokumentation des MOOC von 2015, erstellt von der Universität Hildesheim

<https://ldlmooc2.wordpress.com/>

LdLMOOC2 – eine Dokumentation des zweiten MOOC zum Thema „Lernen durch Lehren“ (2014), ein Angebot von Fachleuten aus Schule und Hochschule

fortbildung

Axel Krommer und Hanna Lippert

#EdchatDE. Wenn Lehrerinnen und Lehrer twittern

<https://twitter.com/hashtag/edchatde>

Bildungs-Chat via Twitter unter #EdchatDE

<https://www.youtube.com/watch?v=9SZedZOVnyg>

Kurzes Video, in dem Larbig und Spang die Idee des #EdchatDE erläutern

<http://bit.ly/edchatde>

Wiki zum #EdchatDE, in dem u.a. sämtliche Protokolle verfügbar sind

<https://edchatde.wordpress.com/>

Blog zum #EdchatDE

<http://web2-unterricht.blogspot.ch/2014/03/twitter-grundlagen.html>

Kurze Einführung in Twitter

<https://tweetdeck.twitter.com/>

Empfehlenswerter Twitter-Client „Tweetdeck“

<https://sites.google.com/site/twittereducationchats/education-chat-calendar>

Aufstellung internationaler Twitter-Chats im Bildungsbereich

vernetzung

Henry Patz

moodle@school. Neue Lern- und Kooperationsmöglichkeiten durch den partiellen Einsatz einer Lernplattform

<https://moodle.org/?lang=de>

(weltweite) Moodle-Community

<https://moodle.bildung-lsa.de>

Moodle-Plattformen in Sachsen-Anhalt

vernetzung

Klaus Dautel und Karl Kirst

ZUM. Ein Portal mit Unterrichtsmaterialien, in dem man selbst mitgestalten kann

<http://www.zum.de>

Startseite der ZUM.de

<http://www.zum.de/mathematik-digital/>

Lernpfade „Mathematik-digital“

<http://oer-fuer-fluechtlinge.de>

Schmerlenbacher Appell

<http://wikis.zum.de/digilern/Hauptseite>

Website der Tagung „Digilern“

<http://klexikon.zum.de/>

Klexikon – Online-Lexikon für Kinder und Jugendliche

<http://www.zum-wiki.de>

Mitmachportal „ZUM-Wiki“

<http://www.projektwiki.de>

Projektwiki für Unterrichtsprojekte

<http://www.grundschulernportal.de>

Wiki für den Grundschulbereich

<http://www.wiki-family.de>

verschiedenste Wikis rund um Schule und Unterricht

<http://www.zumpad.de>

ZUMPad: Werkzeug auf ZUM.de zum kollaborativen Schreiben

recht

Stefan Aufenanger

Datenschutzbestimmungen für Schulen. Regelungen auf unterschiedlichen Ebenen

<http://www.lo-recht.de/linksammlung-datenschutz.php>

Übersicht über Datenschutzregelungen in den einzelnen Bundesländern

<https://www.youngdata.de/staat-und-buergerdaten/datenschutz-und-schule/datenschutz-und-schule/>

Übersicht zum Thema Datenschutz für Schülerinnen und Schüler

<https://www.datenschutz-mv.de/datenschutz/publikationen/download.html>

Übersicht über die zentralen Aspekte des Datenschutzes des Landesbeauftragten für den Datenschutz Mecklenburg-Vorpommern (Datei „OH Datenschutz und Internet in der Schule“)

<http://www.sn.schule.de/~saxsvs/datenschutz/Handreichung.pdf>

https://www.datenschutz.rlp.de/de/bdsbinform.php?ber=info_schulisch
<https://www.schulministerium.nrw.de/docs/Recht/Schulrecht/Verordnungen/Kontext/Datenschutz/index.html>
<https://www.datenschutzzentrum.de/faq/schule2.htm#i5>
<http://www.hamburg.de/contentblob/64474/data/bbs-gs-neuesschulgesetz.pdf>
<https://www.datenschutz.hessen.de/downloads/173.pdf>
http://www.lfd.niedersachsen.de/portal/live.php?navigation_id=27850&article_id=56175&psmand=48

Informationen zu Datenschutzregelungen verschiedener Bundesländer

werkstatt

notizdienste

Uwe Klemm

Notizdienste als Arbeitsmittel des Lehrers. Programme im Überblick

<https://evernote.com>

Notizdienst und entsprechende Apps

<http://www.onenote.com>

Microsoft OneNote

<http://www.google.de/keep>

Google Notizen

<http://docs.google.com>

Google Docs

<http://simplenote.com>

Simplenote

<http://laverna.cc>

Laverna

<http://paperwork.rocks>

Paperwork (Open Source)

kalender-apps

Uwe Klemm

Digitale Lehrerkalender. Hilfen zur Organisation des Lehreralltags

<http://www.rhc-software.de/produkte/prime-line-notebook/apps/>

PLNB mobile

<https://www.awin.de/>

Notenbox

<http://teachertool.de/>

Schülerverwaltung TeacherTool

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

Schulfix

<http://fwu.de/der-fwu-lehrerkalender/>

Relativ neu – der FWU-Lehrerkalender

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

Tapucate

<http://teacherstudio.de/>

Homepage von TeacherStudio

klassenverwaltung

Cathrin Blaes

ClassInTouch. Intuitive, digitale Datenverwaltung mit dem Tablet

<http://www.classintouch.de>

Klassenverwaltungs-App „ClassInTouch“

unterrichtsverwaltung

Joachim Ostheimer

grade2go Teacher Book. Das Schweizer Taschenmesser für den Unterricht

<http://www.grade2go-software.de/>

Informationen, Anleitungen und Support zur Software

<https://play.google.com/store/apps/details?id=de.grade2go.grade2goteacherbookbeta>

Downloadlink im Google Playstore

social bookmarking

Gianna Scharnberg

Wie edutags das persönliche Wissensmanagement unterstützen kann. Social Bookmarking für den Bildungsbereich

<http://www.edutags.de/ueber-edutags>

Informationen zur Plattform

<http://www.edutags.de/ettutorials>

Edutags-Tutorials

<http://www.edutags.de/oer-partner>

OER-Content Partner

ressourcen

Alexander König

Webseiten für den digitalen Lehrerarbeitsplatz. Eine Orientierung

<http://www.4teachers.de/>

Plattform „4teachers“

<http://www.lehrer-online.de/>

Plattform „lehrer-online“

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

klicksafe

<http://www.wegerer.at>

LL-Web: „Lernmaterial von und für Lehrer/inn/en“.

<http://www.rpi-virtuell.net/>

rpi-virtuell: Linkhinweise und Materialein für den Religionsunterricht und zu anderen Unterrichtsthemen (u. a. zur Medienerziehung und Medienethik)

<http://www.jugend-und-bildung.de/>

Stiftung „Jugend und Bildung“

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

Mittelschulvorbereitung: Materialien u. a. für die Fächer Deutsch, Englisch und Französisch vor allem für den Sekundarbereich

<http://www.autenrieths.de>

Linkbibliothek für Schule & Unterricht

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

Webseiten für die Grundschule

<http://deutsch.fit/Deutschkurs/>

Deutschkurs Klosterneuburg: kostenlose Arbeitshefte, die auf die Situation von Migranten ohne Deutschkenntnisse abgestimmt sind

magazin

lehrausbildung

Thomas Strasser und Klaus Himpsl-Gutermann

Langsam bewegt sich das Trojanische Pferd. Oder: In kleinen Schritten den Einsatz digitaler Medien in der universitären Lehrerausbildung fördern

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

Evernote für Pfiffige (Herbert Hertramph)

<https://blog.evernote.com/de/wie-lehrer-felix-schaumburg-mit-evernote-seinen/>

Evernote in der Schule (Felix Schaumburg via Evernote Blog)

http://wikis.zum.de/zum/Papierlose_Schultasche

Papierlose Schultasche (ZUM Wiki)

rezension

Alexander König

Angebot und Nachfrage von „Bildungsmedien Online“

tools

Christian Mehler

LANiS-Online: neue Online-Tools für die Schulorganisation

<http://www.lanis-system.de>

Informationen über LANiS

pinnwand / ins netz gegangen