

## **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.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](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 Lehrerbildung fördern**

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

Evernote für Pfiffige (Herbert Hertrampf)

<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](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***