



Links zum Thema Mobile Apps – zusammengetragen aus Blogbeiträgen und Tweets

<http://1edu.de/news/apps-die-dein-leben-erleichtern-die-10-besten-apps-fur-schule-und-studium.html> Apps die dein Leben erleichtern – Die 10 besten Apps für Schule und Studium (von 1edu GmbH). Bezug: Blogbeitrag von mywq

<http://sonjalearning.wordpress.com/2012/05/05/apps-fur-schulen/>

<http://eduapp.wordpress.com/> App-Reviews der Projektschülerinnen und Schüler der iPhoneklasse; Projektschule Goldau (Schweiz). Bezug: Blogbeitrag von mywq

<http://sonjalearning.wordpress.com/2012/05/05/apps-fur-schulen/>

<http://www.youtube.com/watch?v=mkp1JUdqODg&feature=related> Apps für den Schul & Lernalltag (von MacExponent). Bezug: Blogbeitrag von mywq

<http://sonjalearning.wordpress.com/2012/05/05/apps-fur-schulen/>

<http://stud.fh-wedel.de/~inf7337/index.html> Nativ versus Web – Verschiedene Ansätze bei der App-Entwicklung. Bezug: Blogbeitrag von Daniel

<http://danielboller.wordpress.com/2012/05/05/mobileapps-wohin/>

<http://doteduguru.com/id8103-mobile-apps-will-pass-history-will-repeat-itself.html> „Mobile Apps Will Pass – History Will Repeat Itself“ (von Kyle James). Bezug: Blogbeitrag von Jochen Robes <http://www.weiterbildungsblog.de/?s=Kyle+James&.x=0&.y=0>

<http://www.spiegel.de/netzwelt/web/0,1518,774143,00.html> „Die App-Dämmerung“ (von Thomas Escher). Bezug: Blogbeitrag von Jörg Hafer <http://uni-potsdam.de/agelearning/wp/?p=1027>

<http://www.gml-2012.de/programm/Folien/risch.pdf> Folien zum Workshop „MyMobile-Mobiles Lernen mit dem Handy“ von Maren Risch auf der GML² 2012. Bezug: Blogbeitrag von Trillian <http://annsichten.blogspot.de/2012/05/lernen-mit-apps.html>

<http://frawadi.wordpress.com/2012/04/30/ted-system-arsnova-als-musterbeispiel-einer-plattformubergreifenden-app-im-hochschuleinsatz-chapeau/> Vorstellung des TED-Systems ARSnova im Blogbeitrag von frawadi

<http://edb.gm.fh-koeln.de/index.jsp> Datenbank-Lern-App der FH Köln. Bezug: Blogbeitrag von baselix <http://distancelearninggarden.wordpress.com/2012/05/03/mobile-apps-in-der-beruflichen-weiterbildung/>

http://www.uni-kassel.de/fb7/ibwl/leimeister/pub/JML_218.pdf „Entwicklung innovativer, mobiler Lernanwendungen für den Einsatz in Massenveranstaltungen“ von René Wegener, Andreas Prinz, Jan Marco Leimeister. Bezug: Blogbeitrag von Jörg Hafer <http://uni-potsdam.de/agelearning/wp/?p=1027>

<http://www.informedlibrarian.com/guestForum.cfm?FILE=gf1205.html> „Libraries Embracing Mobile Technology“ von Yingting Zhang. Bezug: Blogbeitrag von hanseatin <http://hanseatin.wordpress.com/2012/05/02/libraries-embracing-mobile-technology-by-yingting-zhang/>)

<http://phonegap.com/about> Handbuch mit praktischen Tipps zum Erstellen von Apps (Open Source). Bezug: Blogbeitrag von gruell <http://gruell.wordpress.com/2012/05/02/opco12-online-session-bericht/>

<http://hdl.handle.net/2381/8132> „Mobile technologies and learning“ von Laura Naismith, Peter Lonsdale, Giasemi N. Vavoula, Mike Sharples. Bezug: Blogbeitrag von katrin <http://www.pointout-trainings.com/mobile-endgeraete-sind-erst-der-anfang/>

<http://blog.studiumdigitale.uni-frankfurt.de/sd/blog/2012/04/27/die-app-liste-zur-multimediawerkstatt-apps-furs-lernen/> App-Liste zur Multimediawerkstatt „Apps fürs Lernen“ von studiumdigitale

<http://educationapps.co.uk/> via Tweet von Alexander Frick

<http://gettingsmart.com/blog/2012/04/after-school-5-apps-your-students-are-using-when-you%E2%80%99re-not-looking/> „After School: 5 Apps Your Students Are Using When You’re Not Looking“ (Susan Lucille Davis) via Tweet von Sylvia Mössinger

<http://ipad-agogik.de/?p=169> Sammlung mit Edu-Apps, via Tweet von Guido Brombach

<http://www.bottomlineperformance.com/lolblog/index.php/mlearning-thoughts-3-mobile-learning-examples-you-might-have-missed/> mLearning Thoughts: 3 Mobile Learning Examples You Might Have Missed, via Tweet von E-Learning Experten