

Bastian Pelka: Die Potenziale des Web 2.0 bei der Unterstützung von Lernprozessen

Taugen die Angebote des Web 2.0 zur Unterstützung von Lernprozessen? In drei Schritten soll dieser Frage nachgegangen werden: Zunächst werden die Anforderungen an Lernen in der Wissensgesellschaft umrissen und ‚klassische‘ formale Bildungsangebote kritisiert. Anschließend werden Potenziale des Web 2.0 für informelle Lernprozesse bestimmt. In einem dritten Schritt werden Communitys und Wikis als praktische Beispiele für Web 2.0-gestütztes informelles Lernen diskutiert. Auf dieser Basis können mögliche Einsatzfelder und nächste Schritte zu einer breiteren Nutzung von Web 2.0-gestütztem informellem Lernen skizziert werden.

Literatur

Bundesministerium für Bildung und Forschung (bmbf) (Hrsg.) (2001). Das informelle Lernen: Die internationale Erschließung einer bisher vernachlässigten Grundform menschlichen Lernens für das lebenslange Lernen aller. www.bmbf.de/pub/das_informelle_lernen.pdf [Zugriff: 11.09.2008]

Bundesministerium für Bildung und Forschung (bmbf) (Hrsg.) (2008). Stand der Anerkennung non-formalen und informellen Lernens in Deutschland im Rahmen der OECD Aktivität „Recognition of non-formal and informal Learning.“ www.bmbf.de/pu/non-formales_u_informelles_lernen_ind_deutschland.pdf [Zugriff: 11.09.2008]

Harney, Klaus/Hochstätter, Hans-Peter/Kruse, Wilfried (2007). Zentren Lebensbegleitenden Lernens (ZLL) – Einstruktureller Fortschritt im Bildungssektor? Zur Begründung eines strategischen Projekts der Hessischen Landesregierung. In: Hessische Blätter für Volksbildung 2/2007, S. 126-140.

MMB Institut (Hrsg.) (2008). Learning Delphi 2009. ELearning 2.0 unterstützt Blended Learning. Weiterbildung und Digitales Lernen heute und in drei Jahren. www.mmb-institut.de/2004/pages/trendmonitor/download/MMB-Trendmonitor_2008_1.pdf [Zugriff: 11.10.2009]

Panke, Stefanie (2007). Unterwegs im Web 2.0: Charakteristiken und Potenziale. www.e-teaching.org/didaktik/theorie/informelleslernen/Web2.pdf [Zugriff: 11.09.2008]

Pelka, Bastian/Kaletka, Christoph (2010, im Erscheinen). Ist das Web 2.0 eine Soziale Innovation? In: Howaldt, Jürgen et al (Hrsg.) (2010), Soziale Innovation. Wiesbaden: VS Verlag.

Pelka, Bastian/Görting, Leonie/Schmitt, Julia (2008). Potenziale von Wikis in der Hochschullehre. Eine Theoriegeleitete explorative Erprobung von Konzeptionsprinzipien für die Nutzung von Wikis in der Web 2.0-gestützten Lehre. www.e-teaching.org/materialien/praxisberichte/08-11-19_wiki_pelka_schmitt_goerting.pdf [Zugriff: 27.05.2010]

Rheingold, Howard (1992). Virtuelle Welten. Reisen im Cyberspace. Reinbek bei Hamburg: Rowohlt.

Zwiefka, Natalie (2007). Digitale Bildungskluft. Informelle Bildung und soziale Ungleichheit im Internet (Band 28). München: Verlag Reinhard Fischer.