

Fiala Petr

Hlavní informační zdroje – Laicizace kartografie

[1] MONMONIER, Mark. *Proč mapy lžou*. Vyd. 1. Praha: Computer Press, 2000, 221 s. ISBN 80-722-6238-6.

[2] MEDVEDEV, A. a N. ALEKSEENKO. CARTOGRAPHICAL GAMES - THE NEW FORM OF KNOWLEDGE ACQUIREMENT. In: *Proceedings of the 25th International Cartographic Conference*. Paris, France.; French Committee of Cartography., 2011, 3 str. ISBN 978-1-907075-05-6. DOI: CO-003. Dostupné z:

http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2011/Oral%20Presentations%20PDF/A3-Education%20and%20training/CO-003.pdf

[3] SKARLATIDOU, A., M. HAKLAY a T. CHENG. *International Journal of Geographical Information Science: Trust in Web GIS: the role of the trustee attributes in the design of trustworthy Web GIS applications* [online]. Taylor & Francis, 2011 [cit. 2013-02-16]. ISSN 1365-8816 (Print), 1362 - 3087 (Online). Dostupné z:

<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13658816.2011.557379#.UmPaCvnl3g>

[4] FIELD, K., J. O'BRIEN a W. CARTWRIGHT. EXPLORING CARTOGRAPHIC DESIGN IN SOCIAL-NETWORK MAP MASHUPS. In: *Proceedings of the 25th International Cartographic Conference*. Paris: the French Committee of Cartography, 2011, s. 10. ISBN 978-1-907075-05-6. DOI: CO-121. Dostupné z:

http://icaci.org/files/documents/ICC_proceedings/ICC2011/Oral%20Presentations%20PDF/B3-Volunteered%20geographic%20information,%20crowdsourcing/CO-121.pdf

[5] ČERBA, Otakar. Thematic Maps in Browser. In: *GIS Ostrava 2009: 16. ročník mezinárodního symposia GIS Ostrava 2009 - Sborník*. Ostrava: TANGER spol. s r.o., 2009, s. 10. ISBN 978-80-87294-00-0 ISSN 1213-239X. DOI: 29. Dostupné z:

http://gis.vsb.cz/GIS_Ostrava/GIS_Ova_2009/sbornik/index.htm

Ostatní zdroje

[6] DAVID E. DAVIS. *GIS pro každého: Vytváříme mapy na počítači*. Vyd. první. Praha: Vydavatelství a nakladatelství Computer Press, 2000. ISBN 80-7226-389-7. Dostupné z: <http://www.cpress.cz>

[7] TESAŘ, Martin. *Vykreslovací systém MTB map pro OpenStreetMap*. Brno, 2011. Dostupné z: http://gis.vsb.cz/GISacek/GISacek_2011/papers/tesar.pdf. Masarykova univerzita.

[8] MONMONIER, Mark. *No dig, no fly, no go: How Maps Restrict and Control* [online]. Chicago, 2010 [cit. 2013-10-19]. Adobe digital: Editions PDF. ISBN 9780226534633.

[9] PETERSON, Michael. *Maps and the Internet*. 1. vydání. Oxford: Elsevier, 2003. ISBN 0080442013.

[10] URBAN, Petr. *Webová mapa v cloudu - výzva pro kartografy*. In: Plzeň, 2013, s. 18. Tribun EU. ISBN 978-80-263-0508-8. Dostupné z: <http://www.gis.zcu.cz/kartografie/konference2013/Multimedia/20KK-sbornik.pdf>