

Posudek diplomové práce

Autor diplomové práce: Bc. Martina Čulíková

Název diplomové práce: Geoprostorová revoluce: Location Based Services jako médium pro nové formy občanského aktivismu

Vedoucí diplomové práce: Ing. Martin Souček, Ph.D.

Odborný konzultant: Mgr. Josef Šlerka

Posudek:

19. 5. 2013

Cíl práce:

Cílem práce je zmapovat různá aplikační řešení, která využívají LBS a navrhnout software zaměřený na využití v NGO, který bude pracovat s polohovacími službami.

Shoda se zadáním diplomového úkolu:

Cíl i struktura předložené práce odpovídá zadání diplomového úkolu.

Volba informačních zdrojů:

Autorka pracuje s přiměřeným počtem informačních zdrojů.

Stylistická úroveň práce:

Po této stránce nemám k práci výhrady, práce je čtivě napsaná.

Formální úprava práce:

Formální stránka práce vykazuje určité nedostatky, často se text typograficky rozpadá díky zarovnávání do bloku, občas se vyskytují chyby a překlepy, jindy jsou ze slov odtržena písmena. Svým rozsahem práce výrazně překračuje příslušné minimální požadavky.

Hodnocení práce:

Autorka pečlivě zpracovává problematiku geoprostorových technologií a zkoumá její potenciál pro využití v nevládních a neziskových organizacích. Rozebírá podstatný fenomén, který propojuje problematiku LBS, crowdsourcingu a nových forem občanského aktivismu. Nejprve teoreticky a později v konkrétních case studies prokazuje hluboký vhled a pochopení tématu, v praktické části i schopnost praktické implementace v rámci návrhu konkrétní aplikace, která je přesněji specifikována příslušnými wireframy.

Doplňující otázky:

Konceptuální návrh aplikace využívající streetartové objekty je založen na principu croudsource, jak byste prosím motivovala uživatele k aktivnímu přidávání nových objektů?

Závěr

Celkově je možno říci, že autorka předkládá propracovanou a kvalitní práci, jejíž silné stránky výrazně převyšují drobné formální chyby, které považuji v celkovém kontextu za nevýznamné. Z tohoto důvodu navrhuji známku výborně.

Martin Souček