

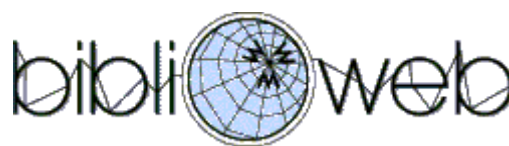


Biblioweb 2013: výsledky testování přístupnosti

V letošním ročníku soutěže jsme testovali **28 webů knihoven** z hlediska přístupnosti pro návštěvníky s těžkým zdravotním postižením. Vzhledem ke složení našeho týmu testerů byl důraz kladen především na přístupnost pro návštěvníky těžce zrakově postižené.

Způsob testování

Při testování jsme se opět zaměřili na tzv. **reálnou přístupnost**, která nejlépe odráží skutečné potřeby handicapovaných uživatelů webu. Weby nebyly posuzovány pouze podle vybraných pravidel pro tvorbu přístupného webu, ale byly otestovány i skupinou handicapovaných uživatelů. Na testování se podílel tým sedmi testerů s těžkým postižením zraku pod vedením Radka Pavlíčka, metodika projektu Blind Friendly Web.



Zrakově postižení testeři jsou zkušenými uživateli asistivních technologií (většina z nich dlouhodobě působí jako lektori náročných kompenzačních pomůcek na bázi PC). Výbornou znalostí práce s asistivní technologií jsou eliminovány případné chyby v testování, které by mohly být způsobeny neznalostí práce s odcítačem obrazovky či softwarovou lupou. Různorodost našeho týmu testerů tedy zajišťuje otestování webu handicapovanými uživateli s různými znalostmi a zkušenostmi, což testování ještě více přibližuje reálnému používání webu touto skupinou uživatelů. Všichni testeři jsou aktivními a zkušenými uživateli webu.

Výsledky testování

Weby, přihlášené do soutěže, měly z hlediska přístupnosti velmi různou úroveň. Od několika webů, které neobsahovaly žádné zásadní chyby a které se opakovaně umísťují na prvních příčkách, až po weby, které bylo možné prohlásit za velmi obtížně přístupné pro určitou skupinu handicapovaných návštěvníků. **Problematická stále zůstává práce s katalogy**, které jsou často navrženy bez respektování požadavků na přístupnost, a **orientace v množství prezentovaných dat**.

Při hodnocení jsme kladli důraz na nejdůležitější principy a pravidla tvorby přístupného webu. Posuzovali jsme dostatečný barevný kontrast, strukturování obsahu pomocí nadpisů a seznamů, použití technologií přístupnou formou, přístupnost formulářů, přítomnost skryté navigace, relevantní alternativní textové popisky u grafických prvků, relevantní titulky stránek a konzistentnost navigace.

Zrakově postižení testeři pak do hodnocení zahrnuli i použitelnost webu pro uživatele s těžkým zrakovým postižením, vlastní zkušenosti s prací s webovými stránkami a k testování použili konkrétní asistivní technologie (hlasové výstupy, softwarové lupy, braillové řádky) – s webem tedy pracovali pro ně běžným způsobem.

Výsledky testování

Výsledné bodové hodnocení bylo získáno jako průměr hodnocení jednotlivých testerů.

URL	Body
http://www.kjm.cz	9
http://www.knihovna-litvinov.cz	9
http://mekvalmez.cz	8
http://knihovna.ceska-trebova.cz/	7
http://www.knihovnachra.estranky.cz/	7
http://www.knihovnachrustenice.cz	7
http://www.knihovnaklasterec.cz	7
http://www.mkns.cz	7
http://www.svkos.cz	7
http://www.rokycany.cz/knihovna.asp?p1=911	7
http://www.knihovna.bolatice.cz	6
http://www.kniznidoupe.dolnibousov.cz/	6
http://www.knir.cz	6
http://kn.velkabites.cz/	6
http://www.knihovnazn.cz/	6
http://www.budislavknihovna.cz	5
http://citarnicka.blog.cz/	5
http://orechovubrna.cz/knihovna/	5
http://www.knihovnatesin.cz	4
http://www.knihovnamost.cz	4
http://www.knihovna-radotin.cz	4
http://www.dobrenice.webk.cz/	3
http://www.knihovnamikulov.webk.cz/	3
http://www.mkostrov.cz	3
http://www.knihzdar.cz	3
http://knihovnarokycanyregion.webk.cz	2
http://knihovnavedomice.cz	1
http://www.knihovna.zihle.cz	1

Nominace na cenu za nejlepší bezbariérový web

Cenu za nejlepší bezbariérový web ze všech soutěžních webů navrhuje udělit webu **Knihovně Jiřího Mahena v Brně na adrese www.kjm.cz**. Od osmi testerů získala 5 nominací, jen o jednu nominaci méně získala Městská knihovna Litvínov.

Závěrečnou zprávu z testování připravil Mgr. Radek Pavlíček (pavlicek@blindfriendly.cz), 5. dubna 2013