# Příklad nástrojů pro kontrolu struktury nadpisů

Strukturu nadpisů webové stránky je možné kontrolovat ve zdrojovém kódu. Zdrojový kód však může být dlouhý a nepřehledný. Ne každý také ovládá jazyk HTML. Při kontrole správné struktury webové stránky v takovém případě pomohou různé online nástroje nebo doplňky prohlížeče, kterých existuje celá řada - zde uvádíme dva z nich.

### WAVE - WAVE Web Accessibility Evaluation Tool

WAVE je online validátor, do něhož stačí zadat adresu stránky. WAVE má celou řadu funkcí, kromě struktury nadpisů webové stránky zobrazuje i celou řadu dalších informací o struktuře stránky, o prvcích, které jsou na stránce použity, o potenciálních chybách, problémech s kontrastem apod.

Použití validátoru je velmi jednoduché: Na webové stránce validátoru https://wave.webaim.org/ zadejte do pole "Web page address" adresu stránky, jejíž strukturu chcete zkontrolovat.

Validátor detekuje jednotlivé prvky a výsledkem je zobrazení stránky, v níž jsou pomocí ikon zobrazeny oblasti stránky, její struktura, potenciální chyby přístupnosti apod.

Pokud kliknete myší na konkrétní ikonu, rozbalí se informace o daném prvku nebo chybě s možností zobrazení refreence (v angličtině) nebo zdrojového kódu, který se daného prvku či chyby týká. Nadpisy a jejich úrovně jsou označeny značkami H1 - H6 (tj. Header 1 - Header 6).

Na levé straně obrazovky se zobrazí šedomodrá lišta s přehledem jednotlivých prvků a případných chyb. Tato lišta obsahuje několik záložek. Jednou z nich je také informace o struktuře dokumentu.

Na obrázku č. 1 vidíte ukázku části výstupu hodnocení stránky Knihovny Jabok pomocí validátoru Wave. Nadpisy jsou přímo ve stránce vyznačeny modrými kolečky, na levé straně stránky vidíte informační lištu s rozbaleným panelem zobrazujícím strukturu stránky. 🚺 WAVE powered by <u>WebAIM</u> = E 🔟 Provozní doba 🔞 Zdroje dostupné v rámci otevřeného Address: https://knihovna.jabok.cz/cs/e-zdroje-datab → platná do konce přístupu Odborné licencované zdroje školního roku Styles: OFF CON Úterý 13:00 - 18:00 Zdroje dostupné v rámci Structure otevřeného přístupu Středa 8:00 - 12:00 🔟 Otevřený přístup Odkazy na další zdroje A 0 A Mimořádné otevření: Summary Details Reference Structure Contrast logo Open Access<sup>1</sup>Otevřený přístup k vědeckým informacím (open Návrh na přidání odkazu 1. června 2020 15:00 - 17:00 access, OA) zajišťuje trvalé, okamžité, svobodné a bezplatné 📑 Main online zpřístupnění plných textů publikovaných vědeckých výsledků (další informace Provoz knihovny probíhá 📶 Zdroje dostupné v rámci o otevřeném přístupu najdete na openaccess.cz). v omezeném režimu otevřeného přístupu 🔟 Vybrané zdroje Otevřený přístup Vybrané zdroje 63 BASE h2 🔟 Rychlé odkazy https://www.base-search.net/ BASE BASE (Bielefeld Academic Search Engine) je multioborový vyhledávací nástroj Cambridge open 0 h3 provozovaný univerzitní knihovnou v Bilelefeldu, který je zaměřený na akademické Moje čtenářské konto a odborné elektronické zdroje dostupné prostřednictvím internetu. Obsahuje b3 DART-Europe E-theses Portal Registrace do knihovny informace o cca 140 milionech dokumentů, např. článcích v odborných časopisech, Knihovní řád disertacích a akademických pracích nebo jiných dokumentech uložených v h3 Digizeitschriften - Open Access Seznamy studijní literatury digitálních knihovnách nebo institucionálních repozitářích apod. Cca 60% těchto Služby pro osoby se Directory of open access books zdrojů je dostupných v rámci otevřeného přístupu. h3 specifickými potřebami Directory of Open Access Časté dotazy h3 63 <u>Cambridge open</u> Návrh na nákup knihy

pristupnost:struktura nadpisu https://prirucky.ipk.nkp.cz/pristupnost/struktura nadpisu?rev=1589127458

## HeadingsMap

2025/07/12 01:55

HeadingsMap je doplněk prohlížeče, který vytvoří strukturu nadpisů stránky a upozorní na případné chyby. Doplněk je dostupný pro prohlížeč Chrome a pro prohlížeč Firefox.

Po instalaci rozšíření HeadingsMap do prohlížeče se na horní liště vpravo vedle vyhledávacího řádku



zobrazí ikona rozšíření

Po kliknutí na ikonu HeadingsMapse na pravé straně otevře lišta, ve které je zobrazena struktura nadpisů stránky. Jsou zde také vyznačeny případné chyby.

Na obrázku 2 vidíte příklad zobrazení struktury stránky o registraci do knihovny Jabok pomocí doplňku HeadingsMap.



#### Kontrola struktury v textových dokumentech

Pokud chceme zkontrolovat strukturu nadpisů dokumentu ve Wordu (případně v jiném textovém prohlížeči), stačí si vygenerovat obsah dokumentu. Postup se liší v jednotlivých programech nebo i verzích, obvykle je však tato možnost ukryta pod funkcí "vložit obsah", případně vložit odkazy apod.

From: https://prirucky.ipk.nkp.cz/ - Metodické příručky pro knihovny

Permanent link: https://prirucky.ipk.nkp.cz/pristupnost/struktura nadpisu?rev=1589127458

Last update: 2020/05/10 18:17

