

Chrome Frame - sposób na kłopoty z IE

Wpisany przez Jan Jackowicz-Korczyński
piątek, 25 września 2009 16:35

Programiści z Microsoft zbyt opóźniali rozwój technologii sieciowych. Przeglądarki IE uparcie nie przestrzegają standardów sieciowych (celowa polityka, niewydolność w tempie programowania ? - któż to wie...) Pozostaje faktem, że sporo użytkowników używa przeglądarek IE (podobno IE 6 nawet jeszcze 35% -jeśli dobrze pamiętam ostatnie doniesienia).

Google znalazło wreszcie sposób na kłopoty z obsługą standardów sieciowych przez IE. Opublikowano wtyczkę do IE o nazwie [Chrome Frame](#) , która po zainstalowaniu likwiduje prawie wszystkie krytyczne wady tej przeglądarki. Mechanizm działania wtyczki polega na podmianie silnika przeglądarki.

Wydany w dniu dzisiejszym Plugin implementuje obsługę standardów CSS3 (w tym zaokrąglonych rogów, cieni, osadzonych czcionek), HTML5 oraz obsługi elementu Canvas. Zaimplementowany został również wydajniejszy silnik V8. Plugin nie posiada jeszcze interfejsu użytkownika dla pobieranych plików, jak również możliwości wydrukowania otwartego elementu.

Zobacz sam

- <http://code.google.com/intl/pl/chrome/chromeframe/>

IE 6, 7 oraz 8 „potraktowane” tym PLUGINEM przechodzą w 100% test Acid3 !!!!

Udostępniono również dokumentację, w której opisano [możliwość wykrycia](#) przeglądarek bez zainstalowanej wtyczki.

W przypadku użytkowników, którzy posiadają zainstalowany plugin webmaster może domyślnie uaktywnić silnik na swojej stronie. Wystarczy dodać metatag w sekcji strony. Ponadto zgodnie z [wpisem blogowym](#) , Google Wave będzie prosił użytkowników Internet Explorera 6, 7 oraz 8 o instalację Chrome Frame'a.

Wtyczkę Chrome Frame można pobrać ze [stron projektu](#) . Zainstalować ją mogą użytkownicy Internet Explorera 6 i nowszych.

Chrome Frame - sposób na kłopoty z IE

Wpisany przez Jan Jackowicz-Korczyński
piątek, 25 września 2009 16:35
