

Fokus - Smsy (Stahu_Rmx) www.myspace.com/stahubeatz

Autor: Jokris
16.05.2008.

Oglądajcie. Polecam!. Na tym teledysku Fokus śpiewa do podkładu muzycznego napisanego przez mojego syna, Staha. Zapraszam do obejrzenia profilu Staha na myspace.com. Chciałbym podziękować Fokusowi za promocję mojego syna. Wprawdzie nie jestem znawcą Hip-Hopu, ale wiem, że Fokus w połączeniu z podkładem Staha to jest najwyższy poziom. Wiem, bo w młodości trochę grałem na kilku instrumentach, i myślę że mnie moje ucho jeszcze nie zawodzi. W dalszej części opiszę jak wstawić film z YouTube za pomocą edytora MosCe 1.0.3. Naprawdę robi się to szybko i nie ma potrzeby używania różnych dodatków. Zresztą opisaną dalej metodą możemy wstawić dowolny obiekt Flash do naszego artykułu...

Film z YouTube wstawiony został do artykułu przy pomocy edytora MosCe 1.0.3. Poniżej przedstawię opis wstawiania obiektu Flash za pomocą edytora MosCe 1.0.3.

```
Kod wynikowy:      <object classid="clsid:D27CDB6E-AE6D-11cf-96B8-444553540000"
codebase="http://download.macromedia.com/pub/shockwave/cabs/flash/swflash.cab#version=6,0,29,0"
align="middle" height="355" hspace="5" vspace="5" width="425">
  <param name="movie"
value="http://www.youtube.com/v/486P3ba89is&hl=pl&color1=0x3a3a3a&color2=0x999999&border=1&rel=0">
  <param name="src"
value="http://www.youtube.com/v/486P3ba89is&hl=pl&color1=0x3a3a3a&color2=0x999999&border=1&rel=0">
  <param name="play" value="false">
  <param name="wmode" value="transparent">
  <param name="scale" value="noscale">
  <param name="quality" value="high">
  <param name="menu" value="false">
  <param name="bgcolor" value="#000000">
  <param name="AllowScriptAccess" value="sameDomain">
  <param name="loop" value="false">
  <embed
src="http://www.youtube.com/v/486P3ba89is&hl=pl&color1=0x3a3a3a&color2=0x999999&border=1&rel=0" scale="noscale" wmode="transparent" play="false" quality="high" menu="false"
pluginspage="http://www.macromedia.com/go/getflashplayer" type="application/x-shockwave-flash"
bgcolor="#000000" allowscriptaccess="sameDomain" loop="false" align="middle" height="355"
hspace="5" vspace="5" width="425">
  </embed>
</object>
```

Wstawiamy Flasha z YouTube do artykułu. Klikamy na ikonkę "Wstaw animację Flash". Poniżej obrazek: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} Pokażę nam się okienko, w przypadku edytora MosCe, wyglądające jak na poniższym obrazku: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} Zaznaczamy dowolny plik o rozszerzeniu .SWF. Pliki te muszą znajdować się tam, gdzie wpisaliśmy ich lokalizację w konfiguracji edytora, np "www/images/Flash/". Edytor automatycznie wypełni nam wszystkie pola z opcjami: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} Kopiujemy adres filmu z YouTube do schowka, np taki: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} I tutaj zaczyna się nasza sztuczka. Mamy wczytane dane, ale jeszcze nie zapisane. Edytor jest w cudzośćlowu "przekonany" że wstawia Flasha z naszego serwera, więc my trzymając go dalej w tym przekonaniu :), zmieniamy adres pliku w polu "plik" na nasz odsyłacz do filmu z YouTube. Czyli tak jak poniżej: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} Czytamy dalej parametry kodu z YouTube, a konkretnie wysokość i szerokość okna z filmem: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} I wpisujemy w okienka "szerokość" i "wysokość" w parametrach naszego Flasha, odznaczając uprzednio opcję "proporcjonalnie": {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} Pozostałe parametry też odznaczamy. Nie są nam do niczego potrzebne. W kodzie na wstępie artykułu są one widoczne i w kodzie naszego artykułu po

opublikowaniu teÅż b□□dÅą umiejscowione, ale jako "undefined". Odst□□py pionowe i poziome moÅżemy zostawi□□ puste, lub da□□ na 0, aby kod byÅł poprawnie walidowany. ChociaÅż znacznik <embed> nie jest uznawany za poprawny pod wzgl□□dem zgodnoÅści kodu z XHTML. Ale nic na to nie poradzimy, bo Flash musi by□□ czytany przez wszystkie przeglÅdarki i nie jest osadzany przy pomocy JavaScript, jak to sie dzisiaj robi aby uniknÅ□□ problem□w z patentem Eloas dla !Internet Explorera, jak i przyÅspieszy□□ dziaÅłanie i wczytywanie animacji Flash. Na poniÅższym obrazku pokazane sÅą ko□□cowe ustawienia parametr□w naszego filmu z YouTube: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} Naciskamy przycisk "wstaw" i otrzymujemy w oknie edytora Åż□□Åty czworokÅt: {mosimage cw=400 popup=1 popupTyp=dhtml} Zaznaczamy ten czworokÅt myszkÅą i centrujemy w poziomie za pomocÅą przycisku "wyÅsrodkuj". I w zasadzie mamy wszystko. Ustawiamy pozostaÅle opcje, czyli "publikacja", "grafiki", "parametry", "metadane" i "ÅtÅące w menu" wedÅług osobistych preferencji i upodoba□ą teÅż :-). Musimy pami□□ta□□ Åże wstawiajÅąc w ten spos□□b Flasha z YouTube nie b□□dziemy mieli moÅżliwoÅści skorzystania z opcji "peÅłny ekran" jakÅą daje nam Adobe juÅż od wersji Flasha 9. Ale przecieÅż mamy wiele innych, gotowych rozwiÅza□ā, kt□□re moÅżna poszuka□□ nawet w mojej plikowni, np AllVideos Plugin 2.4-pl. Efekt caÅtej operacji widoczny jest w teledysku z YouTube na kt□□rym Fokus Åspiewa do podkÅładu muzycznego napisanego przez mojego syna, Staha. Krzysiek Stachyra (Jokris). □21.12.2008. Wszelkie prawa zastrzeÅżone.