

Dynamiczne zmiana stylów (cała klasa CSS)

Wpisany przez Patryk yarpo Jar
wtorek, 22 września 2009 17:19

Zdarza się, że chcemy przebudować wygląd jakiegoś elementu na stronie w odpowiedzi na pewne działania usera. Można wtedy zmieniać pojedyncze atrybuty CSS, jednak czy nie lepiej jest przypisać całą klasę?

Oto kod w "czystej" Javie Script:

```
{codecitation} function zmien_klase_CSS(nazwa_nowej_klasy, element) {  
    var el = document.getElementById(element);  
    el.className = nazwa_nowej_klasy;  
} {/codecitation}
```

A w kodzie HTML należy to wywołać mniej - więcej tak:

```
{codecitation}
```

```
<p>To jest przykładowy napis</p>
```

```
<p><a href=&quot;javascript:zmien_klase_CSS('nowa','napis')&quot;>Zmień klasę</a></p>  
{/codecitation}
```

Przydałby się jeszcze przykładowy kod CSS:

```
{codecitation} .stara {  
    font: normal 1em arial, sans-serif;  
}  
.nowa {  
    font: bold 2em verdana, sans-serif;  
} {/codecitation}
```

Dynamiczne zmiana stylów (cała klasa CSS)

Wpisany przez Patryk yarpo Jar
wtorek, 22 września 2009 17:19

Po złożeniu tego w jedną stronę, wszystko powinno działać jak należy.