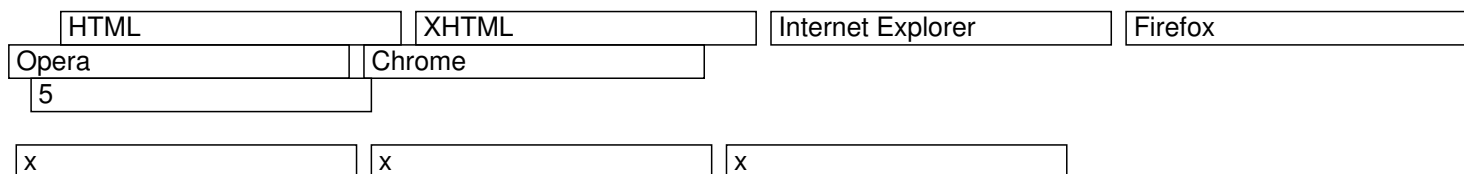


METER

Dodał pwimmer
piątek, 21 grudnia 2012 10:32

METER - miernik



Polecenie służy do wyświetlania konkretnego pomiaru w jakimś ściśle określonym przedziale (wartości) lub też liczby ułamkowej (współczynnika). Poniższe przykłady bazują na statycznych wartościach, niemniej znacznik jest wykorzystywany dynamicznie we współpracy z JavaScript.

Zwróć uwagę, że tekst podany między znacznikami jest tekstową alternatywą dla przeglądarek, które nie interpretują znacznika - zostanie w nich wyświetlona np. informacja 60%.

Przykład:

Stopień zajęcia dysku:

```
<meter value="22" min="0" max="100">22 na 100</meter>
```

Stopień zajęcia dysku:

```
<meter value="0.6">60%</meter>
```

```
<meter min="0" max="30" low="7" high="23" value="6">6 na 30, mało</meter>
```

6 na 30, mało

```
<meter min="0" max="30" low="7" high="23" value="24">24 na 30, dużo</meter>
```

24 na 30, dużo

Atrybuty audio:

- Specyficzne atrybuty
 - form - nieobowiązkowy atrybut wymienia (wartość *form_ID*) formularze, do których należy dany miernik.
 - high - atrybut określa liczbę, który jest uważana za wysoką na danej skali, np. 7 (w przedziale 0-10), powyżej której wskaźnik przybiera żółty kolor.
 - low - atrybut określa liczbę, który jest uważana za niską na danej skali, np. 3 (w przedziale 0-10), poniżej której wskaźnik przybiera żółty kolor.
 - max - atrybut określa maksymalną wielkość w przedziale.
 - min - atrybut określa minimalną wielkość w przedziale.
 - optimum - atrybut wyznaczający wartość uznaną za optymalną.
 - value - obowiązkowy atrybut określający bieżącą wartość wskaźnika.
-
- Atrybuty standardowe - [więcej informacji](#)
 - Atrybuty zdarzeń - [więcej informacji](#)

Znacznik zamykający: obowiązkowy

METER

Dodał pwimmer
piątek, 21 grudzień 2012 10:32

Sposób wyświetlania: liniowy

Może być zawarty wewnątrz innych elementów:

Może zawierać w swoim obrębie inne elementy:

Więcej o formularzach: Formularze Porównawcza tabela znaczników - [Więcej…](#)