

Widżet portalu prawa oświatowego - Doradca Dyrektora

Opis działania

Widżet Doradcy Dyrektora jest budowany za pomocą niezależnego skryptu JavaScript. Skrypt buduje we wskazanym mu miejscu element `<iframe>`, który zawiera materiały dostępne w portalu Doradca Dyrektora.

Podstawowy kod

```
<div id="lbrs_widget"></div>  
<script src="http://www.librus.pl/js/wgt.js" data-target="lbrs_widget" ></script>
```

Kod ten nie zawiera żadnej konfiguracji. Po jego wklejeniu na stronę, wyświetli się podstawowy widok widżetu Doradcy Dyrektora z ogólnymi ustawieniami.

Uwaga: w przypadku gdy widżet będzie wyświetlany na stronach w których połączenie z klientem jest chronione za pomocą protokołu https, należy użyć tego samego protokołu dla źródła skryptu (<https://www.librus.pl/js/wgt.js>).

Szczegółowa specyfikacja konfiguracji

Widżet może być konfigurowany w zakresie wielu jego opcji. Zmiennymi są: liczba wyświetlanych materiałów, wygląd, treść nagłówka, wyświetlane sekcje Doradcy Dyrektora oraz wysokość elementu `<iframe>`.

Konfiguracja polega na umieszczeniu odpowiedniego atrybutu "data" dla kontenera, w którym **będzie budowany** element `<iframe>`. Można użyć dowolnego zestawu atrybutów konfiguracji. W przypadku braku podanego atrybutu, zostanie zastosowana wartość domyślna.

Przykłady

- Liczba wyświetlanych linków

```
<div id="lbrs_widget" data-limit="10"></div>  
<script src="http://www.librus.pl/js/wgt.js" data-target="lbrs_widget" ></script>
```

Atrybut "limit" oznacza liczbę wyświetlanych w widżecie odnośników do serwisu Doradca Dyrektora. Wartość powinna zawierać się między 3 a 25 i być liczbą całkowitą. Domyślna wartość: 25.

- **Wygląd**

Style predefiniowane

```
<div id="lbrs_widget" data-theme="[light | color]"></div>  
<script src="http://www.librus.pl/js/wgt.js" data-target="lbrs_widget" ></script>
```

Atrybut "theme" oznacza, który z dostępnych szablonów powinien być użyty dla widżetu. Dostępne są dwa szablony:

1. light (domyślny),
2. color (niebieski).

Własny arkusz kaskadowy styli (CSS)

```
<div id="lbrs_widget" data-stylesheet="http://example.com/style.css"></div>  
<script src="http://www.librus.pl/js/wgt.js" data-target="lbrs_widget" ></script>
```

Wygląd widżetu można dostosować w niemal nieograniczonym stopniu poprzez umieszczenie własnego linku CSS, który będzie użyty przy wyświetleniu widżetu. Pozwoli to na pełne dostosowanie wyglądu do witryny, w której widżet ma zostać umieszczony.

W przypadku użycia tego argumentu w konfiguracji, pliki CSS predefiniowanych szablonów nie będą użyte. Sugerujemy skopiowanie treści domyślnego pliku CSS i wprowadzanie zmian na podstawie oryginalnego CSS.

Treść nagłówka

```
<div id="lbrs_widget" data-headline="[0|1|2]"></div>  
<script src="http://www.librus.pl/js/wgt.js" data-target="lbrs_widget" ></script>
```

Domyślnym nagłówkiem jest logo portalu Doradca Dyrektora. Można zmienić ten element za pomocą atrybutu "data-headline".

Możliwe wartości:

- 0 - logotyp (wartość domyślna),
- 1 - nazwa, bez logotypu – “Doradca Dyrektora”,
- 2 - nazwa, bez logotypu – “Prawo oświatowe”.

Ograniczenie wyświetlanych sekcji Doradcy Dyrektora

```
<div id="lbrs_widget" data-  
section="[aktualnosci_prawne,organizacja_pracy,kalendarium,pytania_i_odpowiedzi]"  
></div>  
<script src="http://www.librus.pl/js/wgt.js" data-target="lbrs_widget" ></script>
```

Domyślnie widżet wyświetla odnośniki do najnowszych artykułów w Doradcy Dyrektora bez podziału na sekcje portalu.

Istnieje możliwość ograniczenia wyświetlanych odnośników do wybranych sekcji portalu.

Kolejne nazwy należy wpisywać po przecinku w atrybucie “data-section”.

Możliwe nazwy to:

- aktualnosci_prawne – Aktualności prawne i informacje MEN,
- organizacja_pracy – Organizacja pracy szkoły,
- kalendarium – Kalendarium Dyrektora,
- pytania_i_odpowiedzi – Pytania i Odpowiedzi.

Wysokość elementu <iframe>

```
<div id="lbrs_widget" data-height="500"></div>  
<script src="http://www.librus.pl/js/wgt.js" data-target="lbrs_widget" ></script>
```

Atrybut „data-height” jest przekazywany skryptowi JavaScript do określenia wysokości elementu <iframe>, jaka powinna zostać nadana.

Domyślnie widżet ma wysokość 500px.

Szerokość jest ustawiana automatycznie, relatywnie do elementu nadrzędnego drzewa DOM, w przedziale od 200px do 500px.