

KURS JOOMLA!

POKAŻ TREŚĆ W ATRAKCYJNYM WYDANIU

DJ-TABS



JOOMLA! -WIEDZA ZA DARMO - EBOOKI - LEKCJE VIDEO

SŁAWOMIR PIESZCZEK

Spis treści

Wstęp.....	4
Instalacja komponentu DJ-Tabs.....	7
Ustawienia globalne DJ-Tabs.....	11
Article Options.....	11
Tabs/Accordion Options.....	15
Utwórz nową grupę (kategorię) w komponencie DJ-Tabs.....	17
Dodaj nową zawartość zakładek (kart) w komponencie DJ-Tabs.....	19
Pojedynczy artykuł.....	20
Kategoria artykułów.....	22
Moduł.....	25
Video Link.....	26
Jak wyświetlić na stronie zakładki (karty, taby) DJ-Tabs.....	28
Utwórz nową pozycję w menu.....	28
Utwórz moduł DJ-Tabs.....	32
Dodaj zakładki DJ-Tabs w artykule.....	35
Zmodyfikuj szablon DJ-Tabs.....	38
Dziękuję Ci za wspólną podróż z CMS Joomla!	43
Kurs Joomla! Jak stworzyć własny szablon dla Joomla!	45

EF4.....	45
Gantry 4.....	45
Kurs Joomla!.....	46
Access Control List.....	46
Darmowy slider na Twoją stronę.....	46
Jak sugerować użytkownikom dodatkowe treści?.....	47
Kurs Joomla! Zestaw Najlepszych Ebooków.....	48
Joomla! 2.5. Praktyczny kurs.....	49

Wstęp

Jednym z najważniejszych czynników decydujących o popularności danego serwisu jest ciekawa TREŚĆ!

Jeżeli użytkownicy znajdą w Twoim serwisie to, co jest dla nich ciekawe i intrygujące, rozwiązuje ich problemy, to są bardzo duże szanse na to, że będziesz mieć wiele odwiedzin każdego dnia :-)

Treści, które publikujesz MUSZĄ być po prostu interesujące!

No tak, ale zaraz powiesz, że dzisiaj nie ma już serwisów, które oferują samą treść! Zgadzam się z Tobą! Współczesny internauta jest dzisiaj bardzo wymagający i chce, aby ta treść była przedstawiona w ciekawy i atrakcyjny sposób! No Właśnie! Znajdź choć jeden współczesny portal, który nie ma ani jednej grafiki!

Chyba znasz powiedzenie "**jeden obraz wart jest tysiąca słów**" - czy jakoś tak ;-)

Jednym z wielu użytecznych rozszerzeń, jakie znajdziesz w serwisie: [DJ-Extensions](#), jest umożliwiający prezentację treści w różny, atrakcyjny sposób, komponent **DJ-Tabs**.

Jest to bardzo interesujący komponent, za pomocą którego, treści prezentowane w Twoim serwisie możesz umieścić w formie:

- **zakładek;**
- **rozwijanych belek** (tzw. *akordeonu*);

Treści prezentowane w ten sposób, mogą zawierać pojedynczy artykuł, kategorię artykułów, dowolny moduł lub link video.

Po instalacji komponentu *DJ-Tabs* masz do dyspozycji aż **12 różnych szablonów** ale najciekawsze jest to, że większość z nich możesz samodzielnie edytować! Oczywiście możliwe jest także tworzenie własnych szablonów.

Warto pamiętać, że rozszerzenie *DJ-Tabs* zaprojektowane jest w taki sposób, aby było zgodne z wytycznymi dostępności [WCAG 2.0](#). Obsługa belek i zakładek możliwa jest za pomocą klawisza tabulatora na klawiaturze.

Zobacz przykład prezentowania treści za pomocą *DJ-Tabs* w formie zakładek:




A teraz zerknij na te same treści, ale prezentowane w formie **rozwijanych belek** (tzw. *akordeonu*):

“ SINGLE ARTICLE

ARTICLES CATEGORY

14.05.15 ALIQUAM FEUGIAT

14.05.15 NUNC PLACERAT



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris sit amet nibh nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur.

[Read more](#)

Super User

14.05.15 LOREM IPSUM

MODULE POSITION

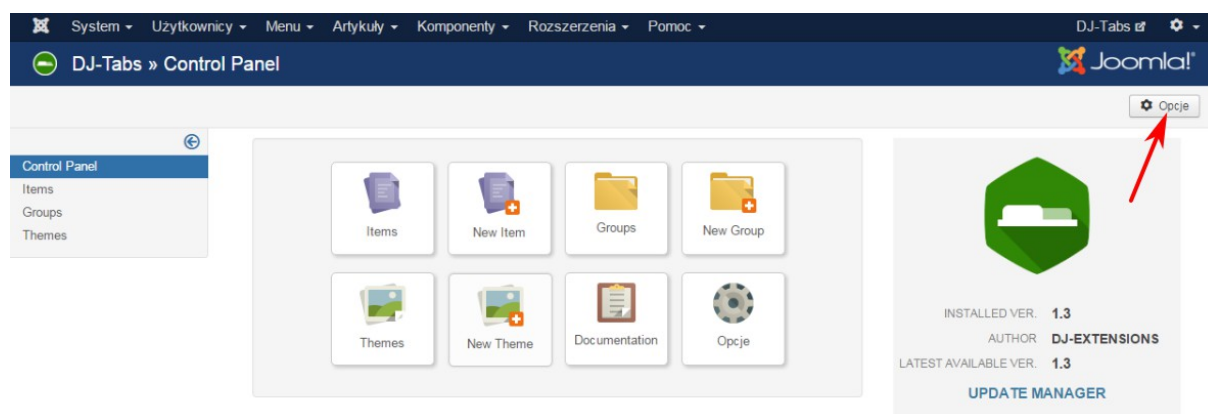
VIDEO

ARTICLES IN COLUMNS

Możliwości komponentu *DJ-Tabs* możesz przetestować pod adresem:
<http://demo.dj-extensions.com/dj-tabs/>

Ustawienia globalne *DJ-Tabs*

Jeżeli chcesz zdefiniować ustawienia, które będą ustawieniami domyślnymi (globalnymi) dla wszystkich nowotworzonych elementów, to kliknij przycisk **Opcje** znajdujący się w prawym górnym rogu okna panelu kontrolnego (pulpitu) komponentu *DJ-Tabs*.



Article Options

W zakładce *Article Options* znajdziesz sporo opcji dotyczących wyglądu poszczególnych elementów artykułu prezentowanego w *DJ-Tabs*.

- **Show Date** – zadecyduj, czy chcesz, aby była wyświetlana data;
- **Date Position** – wybierz z listy pozycję, na której ma być wyświetlana data. Masz do dyspozycji: *Next to the title* (obok tytułu artykułu) lub *Under the title* (pod tytułem artykułu);
- **Date Format** – możesz zmienić format wyświetlania daty, zgodnie

z [parametrami funkcji date\(\) języka PHP](#). Pole to wypełnij wówczas, gdy w polu *Date Position* wybierzesz pozycję *Next to the title*;

- **Date Format (secondary)** – możesz zmienić format wyświetlania daty, zgodne z [parametrami funkcji date\(\) języka PHP](#). Pole to wypełnij wówczas, gdy w polu *Date Position* wybierzesz pozycję *Under the title*;
- **Show Title** – zdecyduj, czy chcesz, aby był wyświetlany tytuł artykułu;
- **Title link** – zdecyduj, czy tytuł artykułu ma być linkiem do niego;
- **Title Characters Limit** – w polu tym wpisz maksymalną liczbę znaków jaka może być wyświetlona w tytule artykułu;

Show Date	<input type="text" value="Use Global"/>
Date Position	<input type="text" value="Next to the title"/>
Date Format	<input type="text" value="y.m.d"/>
Date Format (secondary)	<input type="text" value="l, d F Y"/>
Show Title	<input type="text" value="Tak"/>
Title Link	<input type="text" value="Nie"/>
Title Characters Limit	<input type="text" value="100"/>

- **Show images** – wybierz z listy, czy i który obrazek z artykułu ma być wyświetlany w *DJ-Tabs*. Możesz wyświetlić ilustrację wprowadzenia (*Intro Image*), ilustrację pełnego tekstu (*Full Article Image*) lub pierwszy obrazek z treści artykułu (*First Image from Article's Content*);
- **Image Position** – wybierz z listy pozycję obrazka;

- **Image Link** - zdecyduj, czy obrazek ma być linkiem do artykułu;
- **Image Width** – zdefiniuj szerokość obrazka – jeżeli pole to pozostawisz puste, zostanie użyta oryginalna szerokość grafiki;
- **Image Height** - zdefiniuj wysokość obrazka – jeżeli pole to pozostawisz puste, zostanie użyta oryginalna wysokość grafiki;
- **Generate Thumbnails** – zdecyduj, czy komponent ma automatycznie tworzyć miniatury obrazków do wymiarów zdefiniowanych w dwóch poprzednich polach. Jeżeli włączysz tą opcję, to wystarczy, że zdefiniujesz tylko jeden rozmiar: szerokość lub wysokość. Komponent automatycznie stworzy miniaturę zachowując odpowiednie proporcje grafiki;

Warto włączyć tą opcję, ponieważ wówczas tworzone są skompresowane grafiki, co pozwala zwiększyć szybkość wczytywania strony przez przeglądarkę ;-)

- **Thumbnails Quality** – zdefiniuj stopień (w procentach) kompresji tworzonych przez komponent miniatur;

Show Image	<input type="text" value="Intro Image"/>
Image Position	<input type="text" value="Left"/>
Image Link	<input type="text" value="Tak"/>
Image Width	<input type="text" value="120"/>
Image Height	<input type="text" value="80"/>
Generate Thumbnails	<input type="text" value="Tak"/>
Thumbnails Quality	<input type="text" value="85"/>

- **Show Description** – zdecyduj, czy chcesz, aby był wyświetlany tekst wstępny artykułu (tzw. zajawka)
- **Description Link** – zdecyduj, czy chcesz, aby tekst wstępny artykułu (zajawka) był jednocześnie linkiem do artykułu;
- **HTML in Description** – zdecyduj, czy w wyświetlanym tekście wstępnym artykułu dopuszczalne są znaczniki html;
- **Description Characters Limit** – wprowadź maksymalną liczbę znaków dopuszczalnych w tekście wstępnym artykułu;

Jeżeli w polu *HTML in Description* została wybrana pozycja *Tak*, to wówczas pole *Description Characters Limit* jest ignorowane.

- **Show Read More Button** – zdecyduj, czy powinien być wyświetlany przycisk *Czytaj więcej*;
- **Read More Text** – wprowadź tekst przycisku *Czytaj więcej*. Jeżeli pozostawisz to pole puste, to zostanie użyty domyślny tekst: *Read more*;

Show Description	<input type="text" value="Tak"/>
Description Link	<input type="text" value="Nie"/>
HTML in Description	<input type="text" value="Tak"/>
Description Characters Limit	<input type="text" value="500"/>
Show Read More Button	<input type="text" value="Use Global"/>
Read More Text	<input type="text"/>

- **Show Category** – zdecyduj, czy chcesz, aby wyświetlana była nazwa kategorii, do której przypisany jest artykuł;
- **Category Link** – zdecyduj, czy chcesz, aby nazwa kategorii była linkiem do niej;
- **Show Author** – zdecyduj, czy chcesz, aby wyświetlany był autor artykułu;

Show Category	<input type="text" value="Use Global"/>
Category Link	<input type="text" value="Use Global"/>
Show Author	<input type="text" value="Use Global"/>

Tabs/Accordion Options

- **Video Automatic Play/Pause** – wybierz z listy sposób automatycznego odtwarzania lub zatrzymania wideo podczas przechodzenia pomiędzy poszczególnymi kartami;
- **Accordion Layout Display** – wybierz sposób wyświetlania zawartości w widoku akordeonu (rozwijanych belek). Możesz wybrać pozycję First out, wówczas pierwszy artykuł będzie widoczny (rozwinięty). Kiedy wybierzesz pozycję All in, wówczas wszystkie artykuły będą schowane;

- **Rows Number** – wprowadź liczbę wierszy, w których mają być wyświetlane karty;
- **Tabs Trigger** – zdecyduj w jaki sposób ma być wyświetlana zawartość kart
 - *Click* – po kliknięciu karty;
 - *Hover* – po wskazaniu karty wskaźnikiem myszy;
- **Transitions Speed** – wybierz z listy szybkość animacji podczas przechodzenia między kartami lub belkami;
- **Scroll To Accordion Item** – zdecyduj, czy strona powinna być przewinięta na początek aktywnej belki widoku akordeonu;

Video Automatic Play/Pause	<input type="text" value="Pause Only"/>
Accordion Layout Display	<input type="text" value="First out"/>
Rows Number	<input type="text" value="1"/>
Tabs Trigger	<input type="text" value="Click"/>
Transition Speed	<input type="text" value="Normal"/>
Scroll To Accordion Item	<input type="text" value="Nie"/>

Dziękuję Ci za wspólną podróż z CMS Joomla!



Jeżeli jesteś w tym miejscu, to oznacza, że przeczytałeś i mam nadzieję że potrafisz tworzyć fantastyczne zakładki za pomocą komponentu **DJ-Tabs**. Dla mnie, jako autora tego e-booka, to ogromna satysfakcja!

Więcej niezwykle użytecznych rozszerzeń znajdziesz w serwisie [DJ-Extensions](#).

Wiele porad dotyczących CMS Joomla! znajdziesz także na moim blogu: www.slawop.net. W zakładce [SZKOLENIA](#) możesz znaleźć informacje na temat moich szkoleń oraz planów na najbliższy czas.

Chcesz być na bieżąco i otrzymywać powiadomienia o moich kolejnych wpisach lub projektach? Zapisz się na mój [newsletter](#).

Aby skontaktować się ze mną skorzystaj z prostego [formularza kontaktowego](#).

Staram się odpisywać jak najszybciej, jednak czasami liczba zapytań jest tak duża, że nie jestem po prostu w stanie! Zatem, proszę o cierpliwość ;-)

Jeżeli spodobał się Tobie ten poradnik, pomógł rozwiązać część Twoich problemów, napisz proszę parę słów opinii korzystając z formularza: [OPINIE](http://www.sl@wop.net/opinie) (www.sl@wop.net/opinie).

Do zobaczenia!

Sławomir Pieszczek

Kurs Joomla! Jak stworzyć własny szablon dla Joomla!

EF4

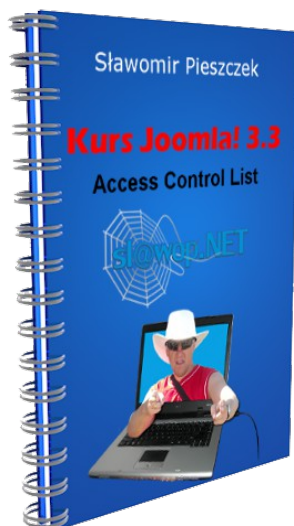


Gantry 4



Kurs Joomla!

Access Control List



Darmowy slider na Twoją stronę



Jak sugerować użytkownikom dodatkowe treści?



Kurs Joomla! Zestaw Najlepszych Ebooków

Ponad 1000 stron samych konkretów na temat Joomla!



Joomla! 2.5. Praktyczny kurs

