

Cytowanie kodu w artykułach

Wpisany przez Jan Jackowicz-Korczyński
niedziela, 20 września 2009 08:06

Aby korzystnie cytować kod jakiegokolwiek programu czy skryptu dobrze jest zainstalować odpowiednie dodatki do systemu. Działają one niezależnie od zastosowanego edytora HTML.

Takich dodatków jest sporo - można je odnaleźć w repozytorium Joomla Extension Directory: <http://extensions.joomla.org/>

W naszym serwisie zainstalowano dodatek: [codecitation](#) autorstwa Konstantina Nizhegorodova z wykorzystaniem silnika skryptu opracowanego przez Alexa Gorbaczowa.

[Zabacz video tutorial](#) .

Podświetla on składnię następujących języków i skryptów: ActionScript3, Bash / shell, C #, C ++, CSS, Delphi, Diff, Groovy, JavaScript, Java, JavaFX, Perl, PHP, zwykły tekst, PowerShell, Python, Ruby, Scala, SQL, Visual Basic, XML, HTML , XSLT.

Aby go zastosować w artykule należy tekst cytowanego skryptu poprzedzić znacznikiem:

```
{codecitation}
```

a zakończyć znacznikiem:

```
{/codecitation}.
```

Cytowanie kodu w artykułach

Wpisany przez Jan Jackowicz-Korczyński
niedziela, 20 września 2009 08:06

Dodatek uruchamia dopiero podświetlanie składni w podglądzie artykułu. Edytor wyświetla tylko znaczniki.

Dodatek oprócz wyświetlenia ponumerowanych linii kodu udostępnia narzędzia (najedź myszką na prawy róg kodu) pokazania kodu, jego umieszczenia w schowku windows, oraz drukowania.

Przykład wyświetlania skryptu php:

```
{codecitation class='brush: php'}<?php echo &quot;to jest tylko przykład&quot;; // nic więcej  
>{/codecitation}
```

W edytorze, podczas tworzenia artykułu widoczny będzie taki kod:

```
{codecitation class='brush: php'}<?php  
echo &quot;to jest tylko przykład&quot;;  
// nic więcej  
>{/codecitation}
```