

Imagesizer

Inhalt

Warum Imagesizer?.....	2
Installation des Plugins.....	2
Beschreibung des Plugins:.....	3
Wie benutze ich das Plugin?.....	5
Beschreibung des Bots:.....	7
Funktionsumfang:.....	7
Problembhebung:.....	8
Kann ich einzelne Bilder einfach so ohne den Effekt darstellen?.....	8
Einmal einen Effekt ausgeführt kann ich die Thumbnails nicht ändern, was kann ich tun?.....	8

Warum Imagesizer?

Wer nach einer Möglichkeit sucht seine Bilder in einem Joomla! 1.5.x auf einmal zu verkleinern oder eine Galerie zu erstellen ist mit dem Imagesizer gut beraten.

Die generierten Bilder lassen sich über den LightBox-Effekt darstellen.

Es ist lediglich notwendig die Bildgruppen in entsprechenden Ordnern abzulegen. Also Galerie1 in den entsprechenden ersten Ordner, Galerie2 in den entsprechenden zweiten und so weiter.

Installation des Plugins

Laden Sie sich zuerst das aktuelle Plugin in von der Seite des Herstellers herunter:
<http://www.redim.de/downloads/joomla-1.5/plugins/imagesizer.html>

Begeben Sie sich nun in das Backend Ihres Joomla 1.5.x und navigieren Sie zur Installationsroutine
(Erweiterungen => Installieren/Deinstallieren)

The screenshot shows the Joomla! 1.5.x Backend interface for the 'Erweiterungen' (Extensions) section. The top navigation bar includes 'Site', 'Menüs', 'Inhalt', 'Komponenten', 'Erweiterungen', 'Werkzeuge', and 'Hilfe'. The 'Erweiterungen' section is active, showing a sub-menu with 'Installieren', 'Komponenten', 'Module', 'Plugins', 'Sprachen', and 'Templates'. The main content area is divided into three installation methods:

- Paketdatei hochladen:** A text input field for 'Paketdatei:' followed by a 'Durchsuchen...' button and a 'Datei hochladen & Installieren' button.
- Aus Verzeichnis installieren:** A text input field for 'Installationsverzeichnis:' followed by an 'Installieren' button.
- Von URL installieren:** A text input field for 'URL-Installation:' containing 'http://', followed by an 'Installieren' button.

Joomla! ist freie, unter der GNU/GPL-Lizenz veröffentlichte Software.

Klicken Sie auf „Durchsuchen“, suchen Sie das gerade heruntergeladene Plugin aus und klicken Sie anschließend auf „Datei hochladen & installieren“.

Beschreibung des Plugins:

Das nun installierte Plugin finden Sie unter Erweiterungen => Plugins => ImageSizer

Seite | Menüs | Inhalt | Komponenten | Erweiterungen | Werkzeuge | Hilfe

Plugin: [Bearbeiten]

Details

Name: ImageSizer

1 Aktiviert: Nein Ja

Typ: content

Plugin-Datei: redim_plg_imagesizer.php

Zugriffsebene: Öffentlich
Registriert
Admins

Reihenfolge: 0 (reDimer)

Beschreibung: Plugin - ImageSizer. Kennen Sie schon das Problem: Mit Joomla 1.5 gibt es kein "mosimage" mehr. Hm... Schade eigentlich! Doch wir WOLLEN Joomla 1.5 pop-Up Bilder ohne grossen Aufwand! Dafür haben wir dieses Plugin entwickelt. Cool Einfach das Plugin installieren, und Sie können in Ihren Inhalt ein Bild einfügen, auf die gewünschte Grösse skalieren und das Plugin erstellt daraus automatisch ein Thumb mit einem pop-up a la Lightbox. Wie immer, absolut kostenlos.

1. Hier können Sie das Plugin aktivieren und deaktivieren



Parameter

▼ Plugin-Parameter



Webdesign / Programmierung / Hosting

Schauen Sie nach Updates: redim.de

INFO/UPDATE Version: 1.1

ImageSizer - Version **1.3 P1**

Keine neue Version vorhanden

2

Plugin-Version

3

JPG Quality

85

Thumb max X

120

Thumb max Y

120

4

Big max X

800

Big max Y

800

5

CHMOD

0774

Speicherort

cache

6

CSS-Klasse

picView

Bot

Aus An

Code

>

7

Mode

0 1

Lightbox

Lightbox

8

Weiterlesen-Link

Ja

MooTools-Script laden

Nein Ja

Meta-Info

Nein

Sollte das Plugin nicht funktionieren, prüfen Sie bitte

2. Der ImageSizer verfügt über eine integrierte Updatefunktion. Sie können so stets überprüfen, ob sie die neuste Version des ImageSizers installiert haben.
3. Stellen Sie in diesem Bereich die globalen Werte für die Komprimierung Ihrer Bilder ein. Sie können hier zudem die maximalen Breiten und Höhen angeben.
4. Stellen Sie hier den maximalen Wert für Höhe und Breite in vergrößerter Darstellung Ihrer Bilder ein
5. Mit CHMOD setzen Sie Zugriffsrechte auf Ihre Bilder. Im Feld „Speicherort“ können Sie einen Ordner angeben, in dem die generierten Thumbnails gespeichert werden
6. Über „CSS-Klasse“ können Sie eine Klasse aus der CSS-Datei Ihres Templates direkt ansprechen, über die sie dann Seitenabstände und ähnliches abhandeln können. Über den Punkt Bot läßt sich das direkte eingeben des ImageSizer-Codes aktivieren und deaktivieren, doch dazu später mehr.
7. Über den Punkt „mode“ können Sie Ihre Thumbnails in einer einheitlichen Höhe und Breite durch auffüllen des Hintergrundes darstellen lassen. Zudem läßt sich hier der LightBox-Effekt aktivieren
8. Über den „Weiterlesen-Link“ können Sie Bildern in einer Blogansicht (Beitragsauflistung) im Intro-Bereich die Funktion des Weiterlesen-Links verleihen.

Wie benutze ich das Plugin?

Wenn Sie nun ein Bild innerhalb eines Betrages kleiner skalieren (hierbei ist es wichtig sowohl die Höhe als auch die Breite eines Bildes einzugeben), wird daraus automatisch ein thumbnail erstellt, das sich beim Anklicken vergrößert. Ist die Funktion „Weiterlesen-Link“ aktiviert, kann ein Bild in einem Introbereich auf den Artikel automatisch weiterlinken.

Thumbnail mit Weiterlesen-Funktion:



Weiterlesen...



Weiterlesen...

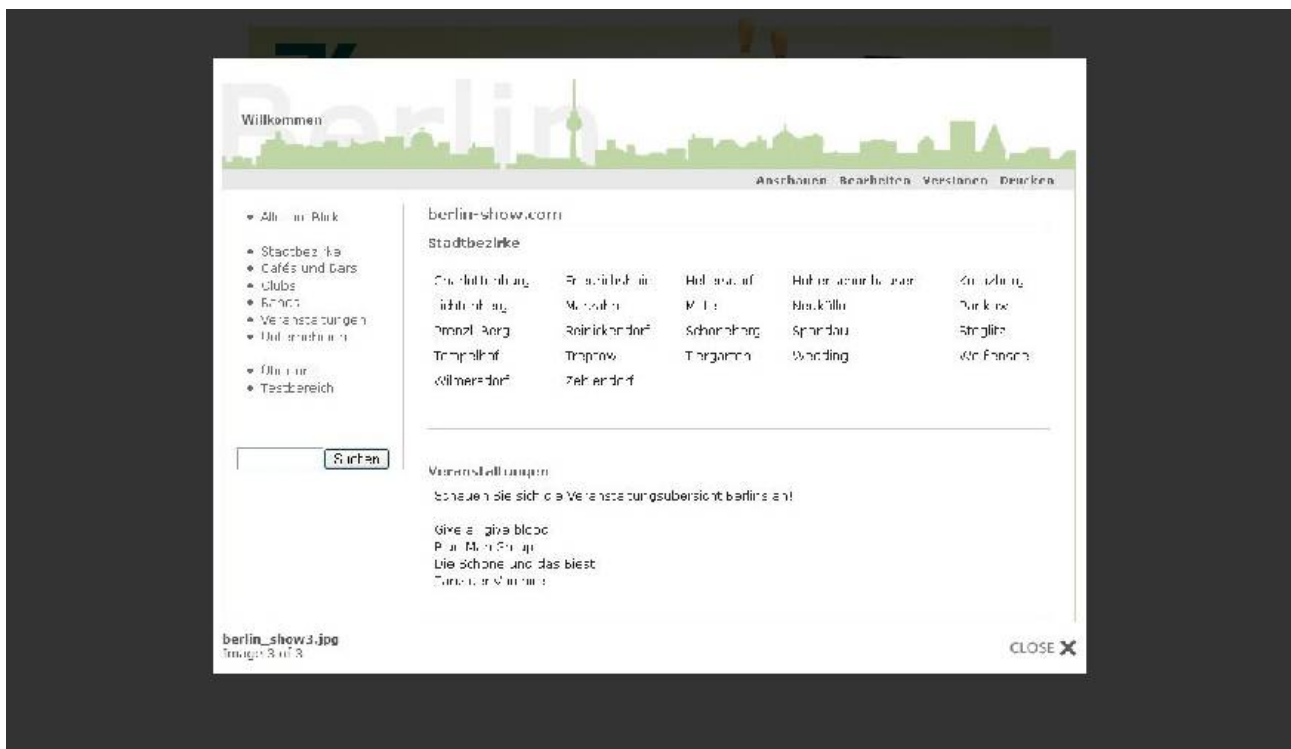
▼

Thumbnail-Darstellung:

Berlin-Show



Vergrößerte Darstellung:



Beschreibung des Bots:

Mit dem Bot lassen sich verschiedene Funktionen individuell auf einen Artikel festlegen.

So können Sie Höhe und Breite der Thumbnails, Hintergrundfarbe und eine Vielzahl anderer Funktionen neu setzen.

Funktionsumfang:

Funktionen

path=""	path="images/stories/unterverzeichnis"	Der Path bestimmt das Verzeichnis, aus dem die einzelnen Bilder gelesen werden können.
width=""	width="150"	Der Wert width bestimmt die maximale Breite der thumbnails
height=""	height="100"	Der Wert height bestimmt die maximale Höhe der thumbnails
image=""	image="bild1.jpg"	Mit dem Attribute image lassen sich gezielt einzelne Bilder aus einem Verzeichnis darstellen
exclude=""	exclude="bild2.jpg"	Mit dem Attribute exclude lassen sich gezielt einzelne Bilder aus einem Verzeichnis ausblenden
bgcolor=""	bgcolor="#000000"	Im Attribute bgcolor lassen sich Hexadizimalwerte eintragen, die den Wert der Auffüllfarbe bestimmen
alt=""	alt="Bild-Beschreibung"	Mit diesem Wert geben Sie Ihrem thumbnail eine Beschreibung, die beim mouseover dargestellt wird.
modus=""	modus="1"	Dieses Attribute bewirkt das Auffüllen der Bilder mit einer Hintergrundfarbe. (0=deaktiviert, 1=aktiviert)

Ein Beispiel:

```
[imagesizer path="images/stories/unterverzeichnis" images="bild1.jpg" mode="1" bgcolor="#000000" width="150" height="120"]
```

Hier wird ein einzelnes Bild (bild1.jpg) aus dem Verzeichnis images/stories/unterverzeichnis dargestellt, dass die Maximalwerte von 150px Breite und 120px Höhe hat. Das Bild bleibt in seinem Format und wird lediglich skaliert. Sollte ein Maximalwert nicht erreicht werden, wird der freie Raum mit der Hintergrundfarbe „#000000“ (schwarz) aufgefüllt.

```
[imagesizer path="images/stories/unterverzeichnis" mode="0" width="150"]
```

Hier werden die Bilder aus dem Verzeichnis ausgelesen und mit einer maximalen Breite nebeneinander dargestellt.

Problembhebung:

Kann ich einzelne Bilder einfach so ohne den Effekt darstellen?

Ja, Bilder die ohne den Effekt dargestellt werden sollen dürfen nicht skaliert werden. Eine einfache Einbindung über den Bildmanager ohne veränderte Höhen- und Breitenwerte bleiben vom Plugin unberücksichtigt.

Einmal einen Effekt ausgeführt kann ich die Thumbnails nicht ändern, was kann ich tun?

In diesem Fall löschen Sie die Bilder aus Ihrem cache-Verzeichnis. Dieses finden Sie direkt der obersten Joomla Ebene unter „Cache“.

Verfasser:
Hendrik Reuter
<http://www.seventhlife.com>