

EXT : DAM photo gallery

Extension Key: **eco_gal**

Copyright 2006, Fabien Udriot, <fabien.udriot@ecodev.ch>

This document is published under the Open Content License

available from <http://www.opencontent.org/opl.shtml>

The content of this document is related to TYPO3

– a GNU/GPL CMS/Framework available from www.typo3.com

Vertaald door Drecomm

Inhoud

EXT : DAM foto gallerij..... 1	Administratie.....
Introdactie.....	Stap 1 : installatie.....
Wat doet het?.....	Stap 2 : creer afbeelding selecties in de DAM.....
Screenshots.....	Stap 3 : frontend display.....
1) De image player :.....	Problemen.....
2) De gallerij met vervagende overgangen ..	Doe lijst.....
3) player wordt met transparantie getoond	Verander Log.....
gebruikers handleiding.....	

Introductie

Wat doet het ?

Dit is een snelle en makkelijk te gebruiken foto gallerij die gebruik maakt van Ajax technology met geïntegreerde DAM. Een foto zegt meer dan duizend woorden... Bekijk een demo van deze module op:

<http://essayeca.ch/fr/galerie.html>

Voordelen van de gallerij :

- De gallerij is makkelijk te gebruiken en bij te houden in de backend. (voeg nieuwe foto's toe. De afbeeldingen worden automatisch in het goede formaat gezet etc...)
- De gallerij is overzichtelijk en makkelijk te gebruiken door de bezoekers van uw website.

Screenshots

1) De image player :



2) De gallerij met vervagende overgangen



moto

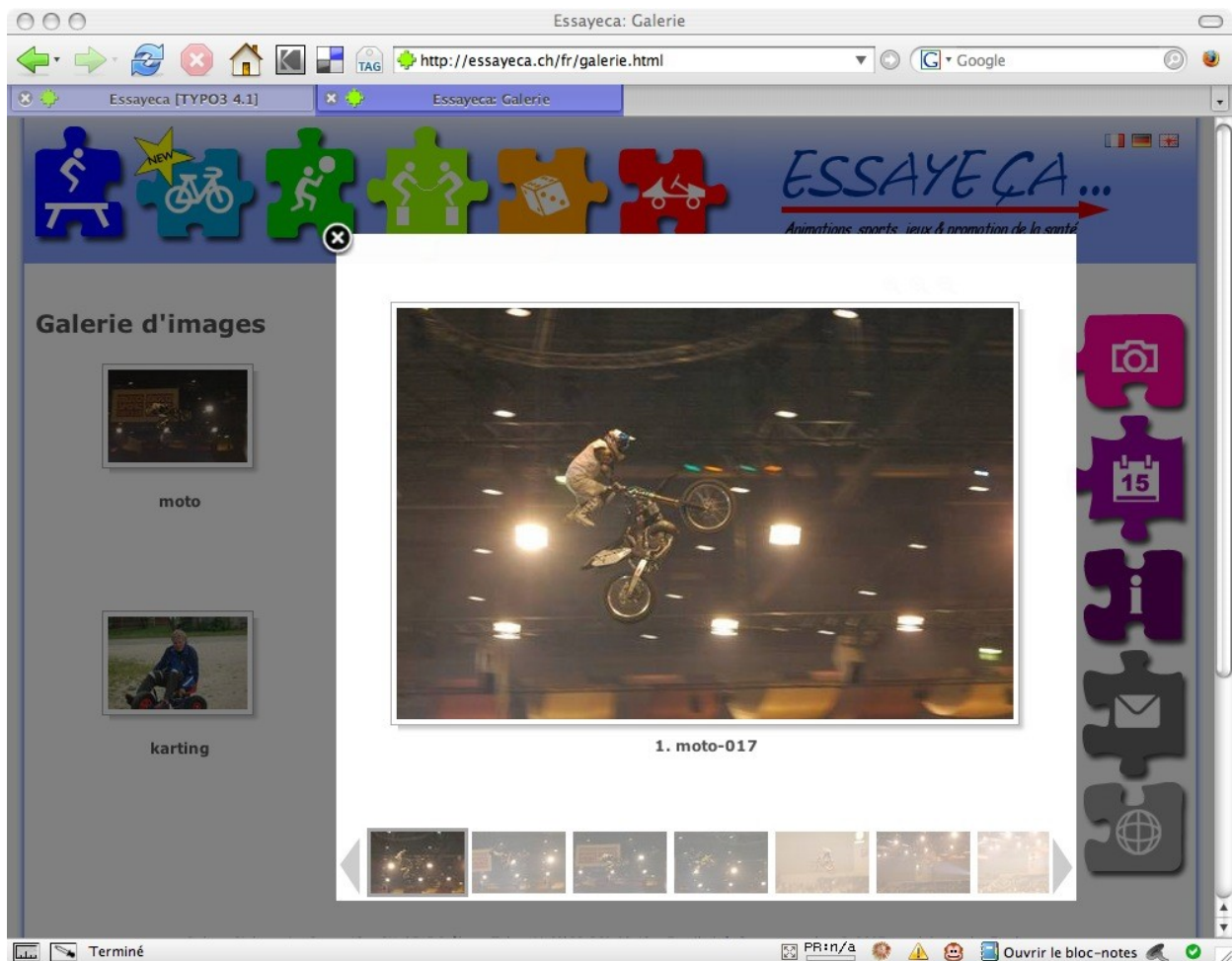


starbikes



trampoline

3) Player wordt getoond met transparantie



The screenshot shows a web browser window titled "Essayeca: Galerie" with the URL <http://essayeca.ch/fr/galerie.html>. The browser's address bar shows "Google". The page content includes a header with colorful puzzle-piece icons and the text "ESSAYE ÇA..." and "Animations, sports, jeux & promotion de la santé". Below the header is a "Galerie d'images" section with a sidebar on the left showing thumbnails for "moto" and "karting". A large, semi-transparent gallery player is centered on the page, displaying a motorcycle stunt image labeled "1. moto-017". The player has a navigation bar at the bottom with arrows and a series of small image thumbnails. The browser's taskbar at the bottom shows "Terminé" and "Ouvrir le bloc-notes".

Gebruikers handleiding

Deze extentie is erg makkelijk te gebruiken.

De DAM module bestaat uit twee layouts:

- 1) DAM gallery : De gebruiker ziet de gallerij (Kleine afbeeldingen met overgangen). Als de bezoeker op een afbeelding klikt komt hij in de DAM player.
- 2) DAM player : De bezoeker ziet de foto's op groot formaat.

Administratie

Deze stap voor stap handleiding gaat er van uit dat u al enige ervaring met TYPO3 heeft. Termen als Content element, sysfolder, backend, frontend, etc.. moeten u bekend zijn. Is dit niet het geval, lees dan astublieft eerst de TYPO3 documentatie.

Stap 1 : installatie

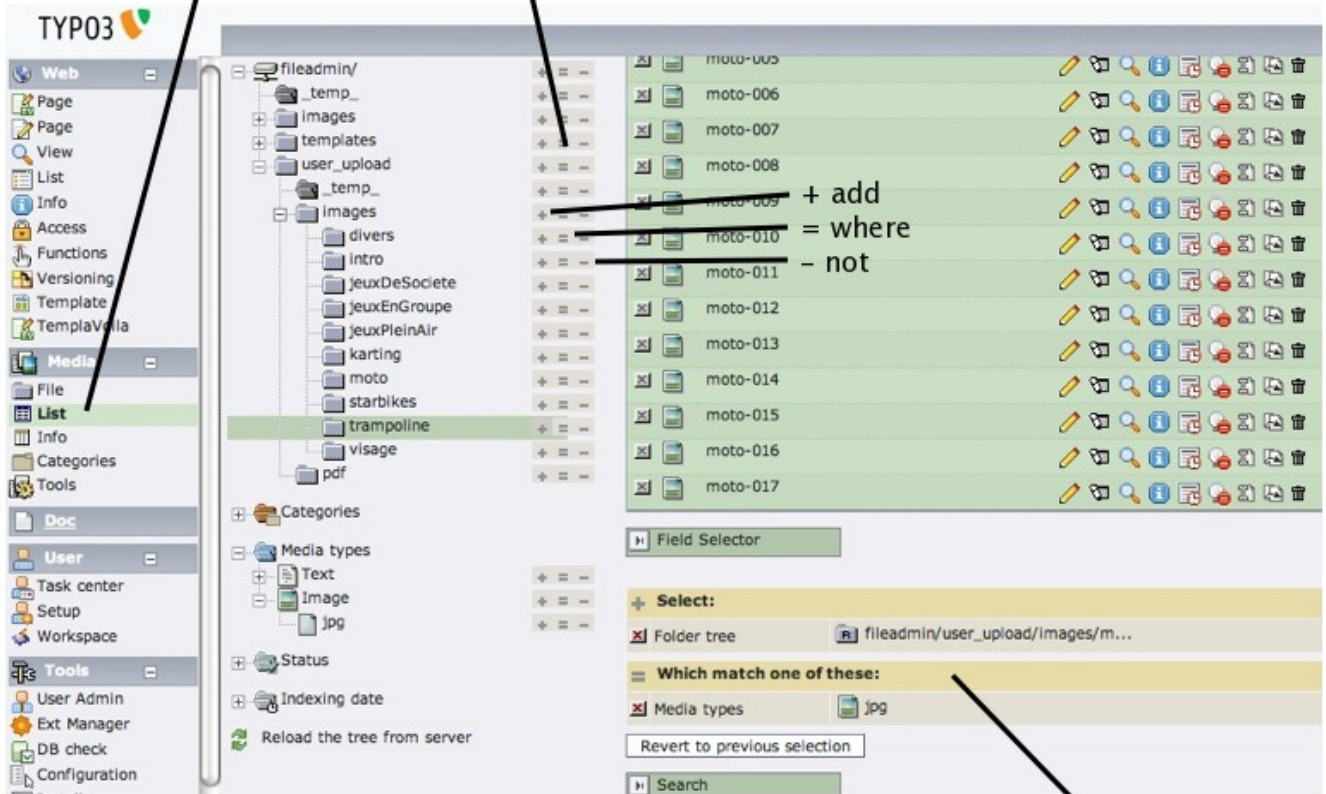
Eisen van de Extentie. U moet van te voren de volgende extenties op uw server geïnstalleerd hebben.

- [jquery](#)
- [xtemplate](#)
- [dam](#) : Als u geen enkel idee heeft wat voor extentie dit is lees dan eerst wat documentatie op: <http://typo3lab.colorcube.de/dam.html>. Wees voorzichtig! DAM zal de manier waarop u uw documenten beheert in de backend totaal veranderen. Deze module zal een hele hoop nieuwe dingen (en goede) toevoegen in de backend maar de onwikkelingen zijn nog niet helemaal klaar dus hier en daar kunt u nog enkele bugs tegenkomen. **BELANGRIJK!** Als u de DAM voor het eerst installeerd op een werkende TYPO3 website raad ik u aan eerst de volgende pagina door te lezen: <http://wiki.typo3.org/index.php/Dam-installation>
- php 5 of hoger (zal niet werken met php 4)

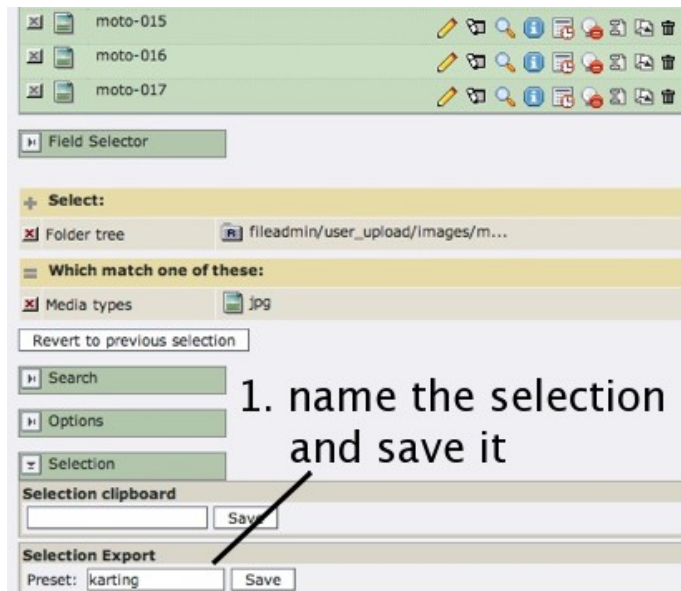
Step 2 : creer afbeelding selecties in de DAM

Belangrijk om te weten ! De DAM extensie staat u toe selecties te maken in uw media bibliotheek. Met andere woorden: De extensie stelt u in staat verschillende media selecteren volgens verschillende criteria om deze vervolgens op te slaan voor later gebruik. De opgeslagen items worden gebruikt in eco_gal om de albums te kunnen genereren. Dit is een erg flexibele manier om een groep foto's bijeen te voegen. Volg de screenshots :

1. click on list 2. create a selection



3. The selection's summary appears

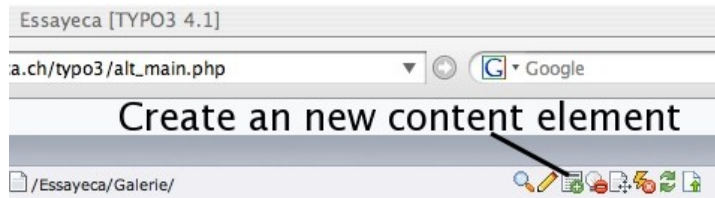


U vind de selecties terug in de module Web > list > Media



Step 3 : frontend display

Nu wordt het tijd om te beginnen aan de frontend voor de eindgebruiker... Het zal nodig zijn een nieuw content element te creeren op een pagina op uw website. In de module Web > List > bovenin uw pagina, vind u het icoon "new content"



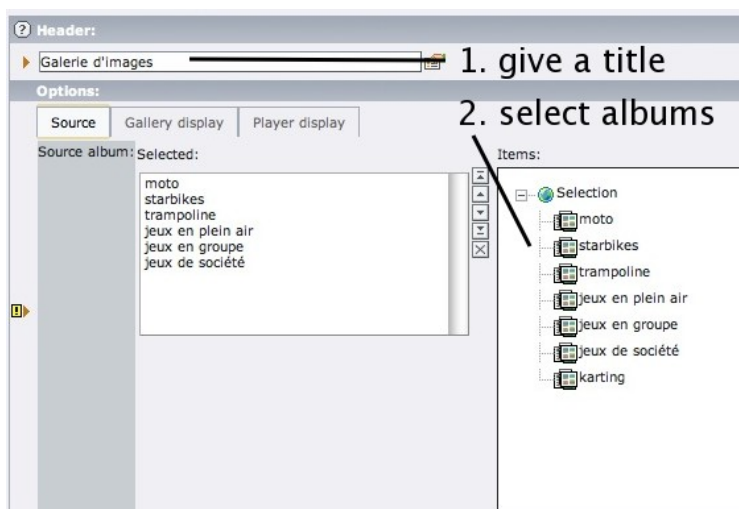
Selecteer het volgende "Click here for wizard !" :



U ziet nu een lijst met verschillende content elementen. Waarschijnlijk vind u helemaal aan het einde van de lijst de DAM gallerij en de DAM player.

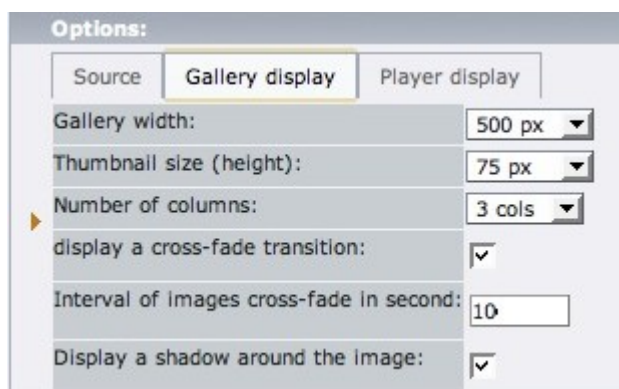


Wat is het verschil tussen de DAM gallerij en de DAM player ? Met de DAM player zijn de afbeeldingen direct op groot formaat in een player te zien. (directer). Met de DAM gallerij worden de afbeeldingen in het klein in een slideshow getoond. De beste manier om het verschil te zien is door er mee te experimenteren.



Selecteer de albums die u wenst te zien op uw website.

Als u gekozen heeft voor de DAM gallery kunt u een aantal dingen instellen. Ik denk dat de opties voor zich spreken.



Nu voor de DAM player :

Options:

Source | Gallery display | **Player display**

Gallery width: 500 px

Images Size: 500 px

Thumbnail size (height): 50 px

Display a shadow around the image:

Number the pictures:

Display image title if available:

Display image title if available:

Background color: #FFF

Selected image color: #999

Default language : English

Default sort field: by file creation date

Default order: descending

problemen

plaats op typo3.org/extensions/ ...

Doe lijst

Plaats in de feed-back sectie op typo3.org/extensions/ ...

- Ondersteuning in meerdere talen toevoegen (Ondersteunde talen : Engels – Frans)
- Voeg een eind afbeelding toe aan het einde van de galerij
- Maak de pijltjes mooier

verander log

- 0.1: Eerste ontwikkeling
- 0.2 : Toegevoegde features (galerij met configureer functie, betere ondersteuning in verschillende talen)
- 07 : Hoofd ontwikkeling : DAM extensie ondersteuning – nieuwe ajax codering met jquery.