

EXT: DAM-TV Connector

Ключ расширения: **dam_tv_connector**

Авторские права 2000-2008, Christian Welzel, <gawain@camlann.de>

Этот документ публикуется под Open Content License

доступной на <http://www.opencontent.org/opl.shtml>

Содержимое этого документа относится к TYPO3

- GNU/GPL CMS/Framework доступны на www.typo3.com

Содержание

EXT: DAM-TV Connector	1	Настройка	2
Введение	1	Пример TypoScript.....	2
Предназначение.....	1	Известные проблемы	3
Снимки экрана.....	1	Поддержка нескольких языков	3
Руководство пользователя	2	Интеграция контекстного меню	3
		Список изменений	3

Введение

Предназначение

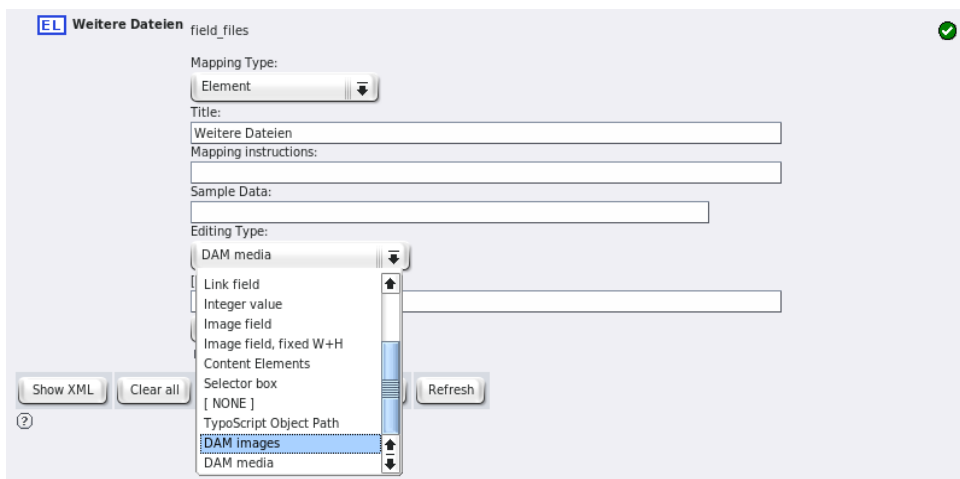
Это расширение призвано помочь администраторам связать DAM и TemplaVoilà. Конечно, это можно сделать и вручную, редактированием XML Структуры данных, сформированным TemplaVoilà. Но это очень сложно, потому что придется преобразовывать массив PHP из DAM в XML и вручную сделанные изменения будут теряться каждый раз, при сохранении структуры данных.

Это расширение автоматизирует этот процесс, вставляя два новых типа редактирования во внутренний интерфейс TemplaVoilà.

Это расширение не предоставляет функций для формирования ассоциированных файлов во внешнем интерфейсе, а полагается на функционал таких расширений, как `dam_tcontent` и `dam_filelinks` (`css_filelinks`)

Снимки экрана

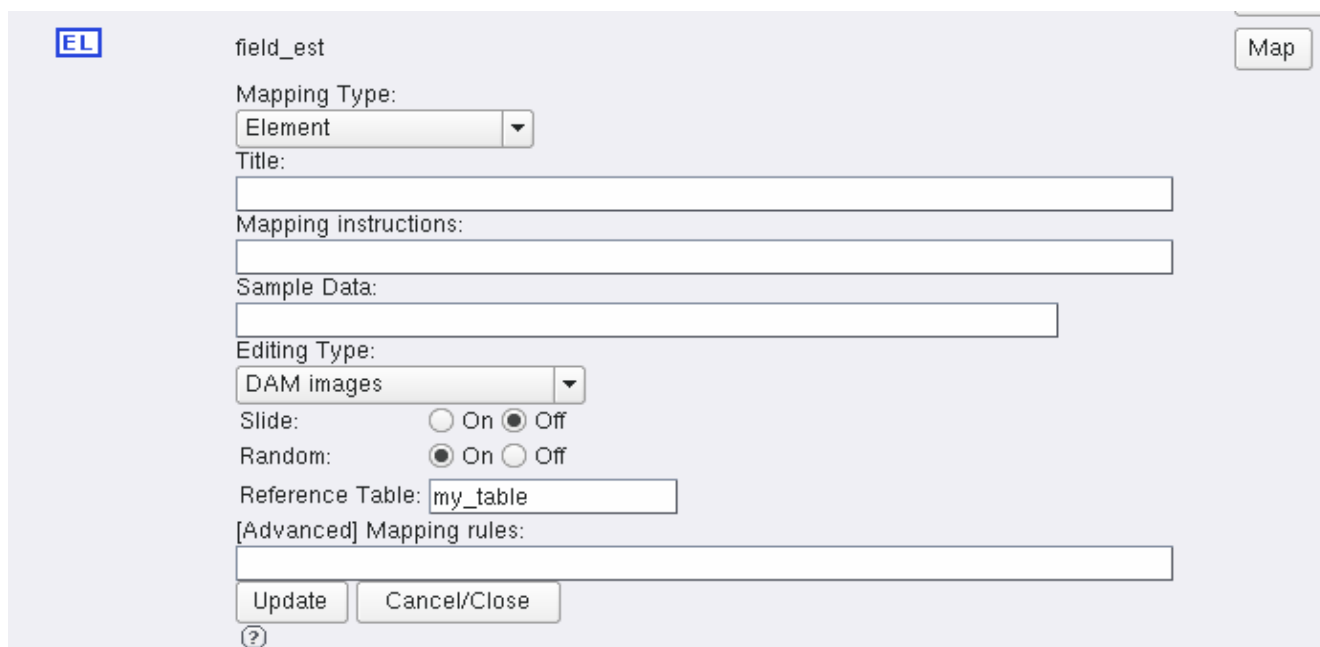
На этих рисунках показаны два новых типа редактирования во внутреннем интерфейсе TemplaVoilà.



Руководство пользователя

Использование этого расширения ограничено установкой его из TER и выбором типа используемого DAM.

Так как за обработку выбранных файлов DAM отвечают другие расширения (dam_tcontent, dam_filelinks), за дальнейшей информацией обратитесь к их руководствам.



Настройка

Несмотря на то, что новые типы редактируемых элементов содержат все необходимые параметры, здесь представлена ссылка на все доступные через TypoScript свойства для вызова вне структуры данных.

Свойство:	Тип данных:	Описание:	По умолчанию:
additional.filePath	строка/stdWrap	Путь к файлам из additional.fileList	
additional.fileList	список/StdWrap	Список файлов через запятую, которые будут добавлены к файлам, полученным расширением	
refField	строка/stdWrap	Поля Templavoilà, содержащие файлы, выбранные в DAM	
refTable	строка/stdWrap	Таблицы, из которых должна быть выбрана информация	tt_content
random	булева переменная/stdWrap	Возвращает случайный файл, вместо целого списка файлов	0
slide	булева переменная/stdWrap	Раскрывает дерево страниц для поиска непустого значения refField. Помните, что это свойство может использоваться лишь при refTable установленной на "pages"	0
atIndex	строка/целое/stdWrap	Возвращает изображение в заданной позиции в массиве файлов. Возможные строковые значения: "first", "last"	

Пример TypoScript

Так может выглядеть TypoScript:

```

lib.random_image = COA_INT
lib.random_image {
    10 = IMAGE
    10 {
        file {
            import.cObject = USER
            import.cObject {
                refField = field_selection
                refTable = pages
                userFunc = tx_damtvcs_tsfe->fetchFileList
                random = 1
                slide = 1
            }
        }
    }
}

```

Этот сценарий выбирает список файлов из поля “field_selection”, прикрепленного к странице. При этом дерево страниц будет развернуто для поиска не пустых значений этого поля и взятия случайного изображения из полученного списка. Помните, что IMAGE cObj определяется внутри COA_INT cObj так, что объект не кешируется (другими словами, параметры случайности будут иметь смысл лишь после очистки кеша).

Известные проблемы

- Это расширение использует XCLASS для EXT:templavoila/cm1/index.php, поэтому оно может вызвать конфликт с другими расширениями XCLASS в том же файле.
- Это расширение не совместимо с контейнерами содержимого, включающих несколько элементов с элементами DAM. Это связано с процессом организации данных в DAM и TV.

Поддержка нескольких языков

Для использования этого расширения с многоязыковой установкой, нужно убедиться, что TYPO3 не использует встроенный перевод элементов. Нужно добавить следующий код в XML своего FCE:

```

<meta>
    <langDisable>1</langDisable>
</meta>

```

Интеграция контекстного меню

Возможно показать контекстное меню TV на втором уровне модуля Медиа>Список.

Контекстное меню работает лишь с DAM версии 1.1!

Убедитесь, что установили TV после DAM. Это может быть сделано, через сортировку списка расширений в typo3conf/localconf.php:

```

$TYPO3_CONF_VARS['EXT']['extList'] = ' ... ,dam,templavoila, ... ';

```

Список изменений

- 0.0.2 initial release
- 0.0.3 added this manual
- 0.0.4 fixed the bug that all images of all fce are shown on every page
- 0.0.5: fixed the userFunc-Call in TS
- 0.0.6: added content preview for image CE.
- 0.0.7: added content preview for textpic CE
- 0.0.8: Fixed problem with short php opening tag.
- 0.0.9: added missing dependencies
- 0.0.10: added clickmenu item for TV in file list (thx to Rene Fritz)
- 0.0.11: Added random and slide functions (thanks to François Suter <fsuter@cobweb.ch>)