

Атрибутивный поиск с Run Plugin и Reporting Plugin

Подготовка.

1. Для начала надо установить 2 плагина:
 - [Confluence Run Plugin](#)
 - [CustomWare Reporting Plugin](#)
2. Создаем дочерние страницы, а на родительской странице выполняем код, приведенный в этой статье.

Пример кода.

```
{run:autorun=false|replace=search::      }

{report-table}
{local-reporter:content:children|source=      }
{or-filter}
{text-filter:data:name|include=.*$search.*}
{text-filter:data:theme|include=.*$search.*}
{or-filter}
{local-reporter}

{report-column:title={report-info:page:title|link=true}{report-column}
{report-column:title= }{report-info:data:name}{report-column}
{report-column:title= }{report-info:data:creation date|format=dd MMM, yyyy}{report-column}
{report-column:title={report-info:data:theme}{report-column}
{report-column:title={report-info:data:event}{report-column}
{report-column:title={report-info:data:recipient}{report-column}
{report-empty} !{report-empty}
{report-table}

{run}
```

Что получаем в итоге.

После выполнения поиска, Reporting Plugin выводит в таблицу нужное нам содержимое:

Поиск по полям ИМЯ и ТЕМА

asdf

Run

Страница	Имя файла	Дата создания	Тема	Мероприятие	Получатель
Документ №3			asdf		
Документ №1	asdf	18 May, 2012	привет		Bogdanova