



ModuleStudio 0.5.2

Neuigkeiten und Showcases

Axel Guckelsberger [guite.de]



Ereignisse seit letztem Camp

- 2010-09 MOST 0.5.1 Release
- 2011-02 Git-Migration
- 2011-08 MOST 0.5.2 Beta Phase
- 2011-09 MOST 0.5.2 Release



Ein paar Zahlen

- Commits seit der Git-Migration
 - 1200 Generator
 - 2000 Andere Komponenten
- Migrationen
 - 4 kleinere Anwendungen in 2 Tagen aktualisiert.
 - Mehr und mehr Dinge können durch Template Overriding oder einfache Extensions erreicht werden.



Neue Features in 0.5.2

- Kompletter Support für Zikula 1.3
- Kompletter Support für Doctrine 2.1 und alle Extensions
- Reporting Generator für Metriken zur Projektverwaltung und andere Artefakte
- Einige Editor-Verbesserungen
 - Kategorien und Beschreibungen für Eigenschaften
 - Ein generisches documentation-Feld für alle Elemente
 - Hinzufügen fehlender Label Edit Möglichkeiten



Zikula 1.3 Support

- Objektorientierte Modulstruktur
- Beinhaltet neuere Core-Erweiterungen
 - Core Event Listener
 - Neues Hook-System
 - Thumbnail-Erstellung mit Imagine



Doctrine 2.1 Support

- Entity und Column Mappings
 - Locking Strategien kombiniert mit PageLock
- Association Mappings
 - Unidirektional und bidirektional
 - Fetch Types
 - Cascade Optionen auf Anwendungs- und Datenbankebene
 - Sortierte und indizierte Assoziationen
- Unterstützt, aber noch nicht in den erstellten Controllern stabil
 - Vererbungshierarchien
 - Aggregatsfelder
 - Composite Keys



Generator – Feldtypen

- Boolean
- Integer, Decimal, Float, User
- String, Text, Email, Url
- Datetime, Date, Time (past / future Validierung)
- Upload (Namensschemata, erlaubte Dateitypen)
- Array, Object
- Viele Einstellungen möglich, Eigenschaften erkunden.




Generator – Mehr Feldtypen


- Aktiviert durch String-Validierungseigenschaften
- Country Felder
- Colour Felder (Form Plugin für Colour Picker)
- Language Felder (Dropdown mit verfügbaren Locales)
- Regulärer Ausdruck (z.B. für IP-Adressen)



Generator – Mehr Feldtypen

 RecipeManager

[Recipes](#) | [Image](#) | [Drink recipes](#) | [Menus](#) | [Menu positions](#) | [Ingredients](#) | [User ingredients](#) | [Categories](#) | [Units](#) | [Recipe steps](#) | [Recipe ingredients](#) | [Recipe step ingredients](#) | [Ingredient unit assignments](#) | [Recipe areas](#) | [Ingredient categories](#) | [Configuration](#) | [Hooks](#)

 **Edit category**

Content

Name *




Sort value *

Colour

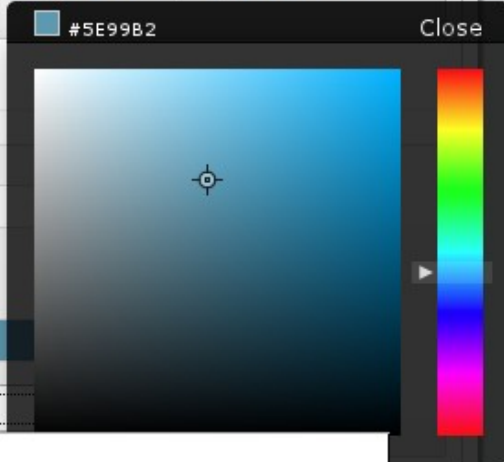
Langcode

Creation and update

- Created by admin
- Created on 29. Aug 2011
- Updated by admin
- Updated on 29. Aug 2011

 **Update category**  **Delete category**  **Cancel**

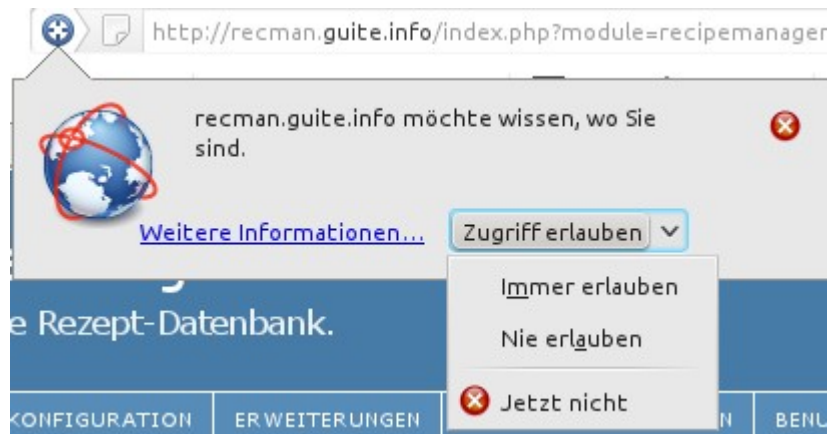
Powered by ModuleStudio 0.5.2

 A color picker dialog is open, showing a gradient of colors from blue to red. The selected color is #5E99B2. The dialog has a 'Close' button in the top right corner.



Extensions – Geographical

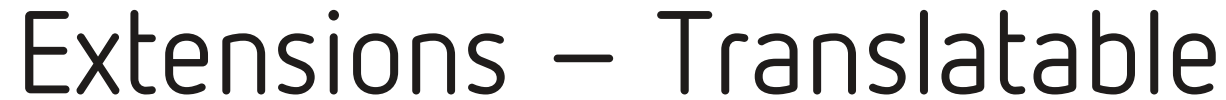
- Fügt Koordinatenfelder zu einer Entität hinzu
- HTML5 Geolocation Support während der Erstellung zur Ermittlung der Standardkoordinaten







Doctrine Extensions

- Loggable – Revisionsverwaltung mit Versionsfeldern
- Sluggable – Permalink Handling
 - Verschiedene Konfigurationsoptionen im Modell
- Sortable – Felder als Sortierposition / -gruppe
- Timestampable – automatische Datumszuweisungen
 - Trigger für Erstellung, Aktualisierung oder Eigenschaftsänderung



-  Projekte

Projekte | Projektdateien | Hooks

 Projekt editieren

Deutsch

Name * Projekt Nummer 1

Beschreibung Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung. Das ist eine erste Beschreibung.

Technische Spezifikation Weit hinten, hinter den Wortbergen, fern der Länder Vokalien und Konsonanten leben die Blindtexte. Abgeschieden wohnen Sie in Buchstabenhausen an der Küste des Semantik, eines großen Sprachozeans. Ein kleines Hächlein namens Duden fließt durch ihren Ort und versorgt sie mit den nötigen Regelialien. Es ist ein paradiesmatisches Land, in dem einem gebratene Satzteile in den Mund fliegen. Nicht einmal von der allmächtigen Interpunktion werden die Blindtexte beherrscht – ein geradezu unorthographisches Leben.

Englisch

Name * Project number 1

Beschreibung This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description. This is a first description.

Technische Spezifikation Li European lingues es membres del sam familie. Lor separat existentie es un myth. Por scientie, musica, sport etc. litot Europa usa li sam vocabular. Li lingues differe solmen in li grammatiga. li pronounciation e li plu common vocabules. Omnicos directe al desirabilite de un nov lingua franca: On refusa continuar payar custosi traductores. Al solmen va esser necessari far uniform grammatica, pronunciation e plu sommun paroles. Ma quande lingues coalesce, li grammatica del resultant lingue es plu simplis e regulari quam ti del coalescent lingues. Li nov lingua franca va esser plu simle e regulari num li existent firman linguae. It va esser firm

Further properties

Modelldatei PDF

Durchsuchen...

Erlaubte Dateiendungen: pdf

Current file: Download (46 KB)

Delete existing file

Modelldatei Web

Durchsuchen...

Erlaubte Dateiendungen: x3d

Current file: Download (247.48 KB)

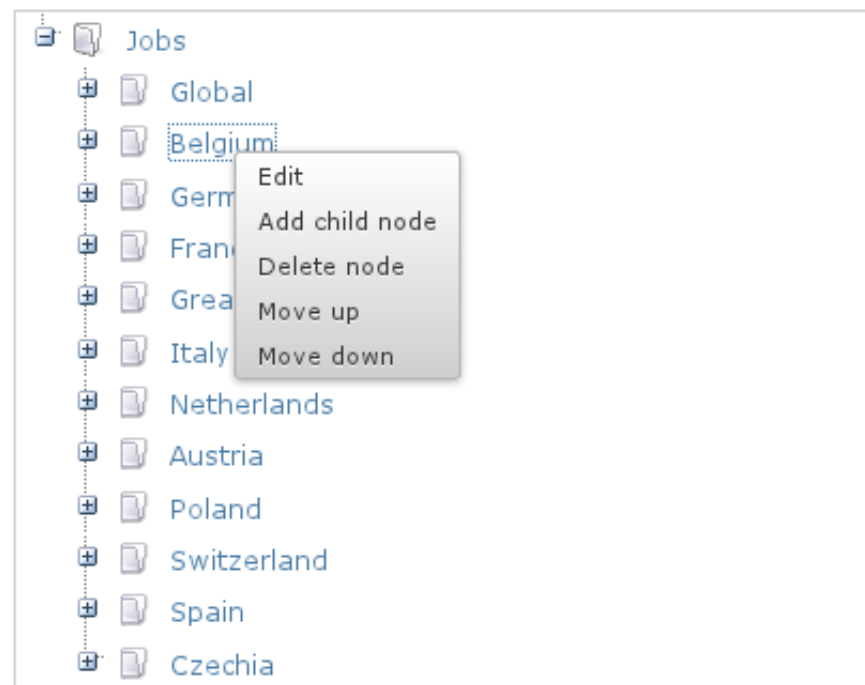
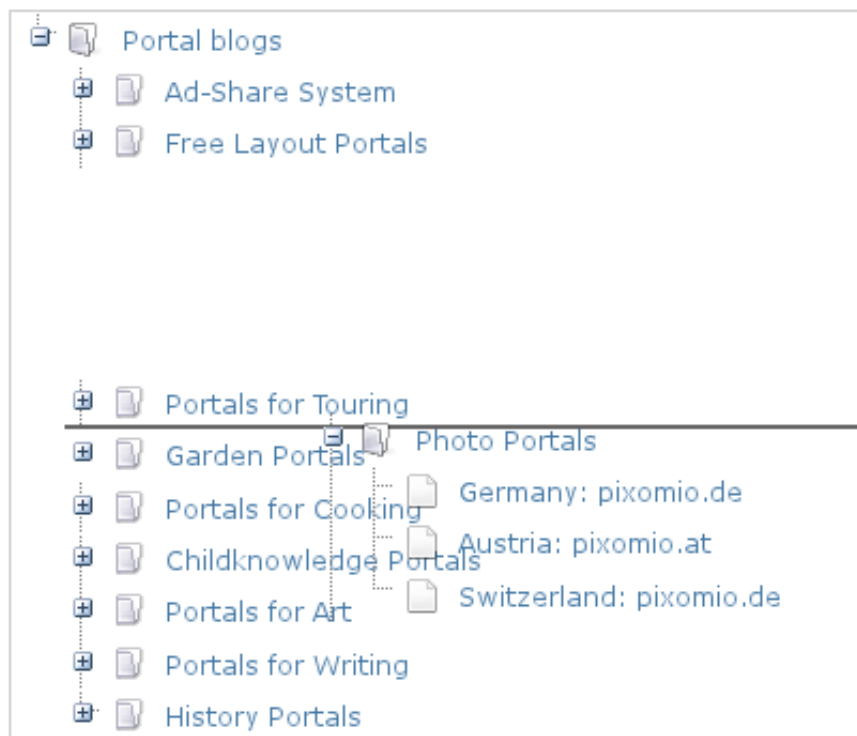


Doctrine Extensions – Tree

- Zwei Arten: Nested set vs. Closure

Category hierarchy

 Add root node  Switch to table view





Zikula Extensions

- Zusätzliche Extensions beigesteuert vom Zikula Core
 - Attribute
 - Kategorien
 - Meta-Daten
 - Standardfelder
- Zikula 1.3.1-dev notwendig

Categories

Category

- Blogging
- Musik und Audio
- Kunst und Fotografie
- Schreiben und Denken
- Kommunikation und Medien
- Reisen und Kultur
- Wissenschaft und Technik
- Sport und Aktivitäten
- Wirtschaft und Arbeit

Creation and update

- Created by admin
- Created on 29. Aug 2011
- Updated by admin
- Updated on 29. Aug 2011

Metadata

Title

Author


Subject


Keywords

Description

Publisher

Contributor

Start date 

End date 

Type

Format

Uri



Extensions – Kombinationen

- Beispiel: Sluggable und Translatable
 - Wenn ein übersetzbares Feld als Teil des Slugs definiert wird, dann wird auch der Slug übersetzbar sein.
- Beispiel: Translatable und Tree
 - Die Übersetzungstabelle braucht sich nicht um die Tree-bezogenen Felder zu kümmern, da diese nicht als übersetzbar markiert sind.



Template Ausgabeformate

- Normale Templates
- Feeds
 - RSS
 - Atom

Latest recipes

A direct feed showing the list of recipes - Die neue Rezept-Datenbank.

[29. Aug 2011 - Drink recipe title 1](#)

Drink recipe description 1

[29. Aug 2011 - Drink recipe title 2](#)

Drink recipe description 2

[29. Aug 2011 - Drink recipe title 3](#)

Drink recipe description 3

[29. Aug 2011 - Drink recipe title 4](#)

Drink recipe description 4

[29. Aug 2011 - Drink recipe title 5](#)

Drink recipe description 5

[29. Aug 2011 - Recipe title 1](#)

Recipe description 1

[29. Aug 2011 - Recipe title 2](#)

Recipe description 2

Latest ingredients

A direct feed showing the list of ingredients

[Ingredient name 1](#)

29.08.2011 18:01

Ingredient description 1

[Ingredient name 2](#)

29.08.2011 18:01

Ingredient description 2

[Ingredient name 3](#)

29.08.2011 18:01

Ingredient description 3



Template Ausgabeformate

- CSV
- XML
- JSON

```
-<recipes>
  -<recipe id="1" createdon="29. Aug 2011" updatedon="29. Aug 2011">
    <MenuPosition/>
    <title>Drink recipe title 1</title>
    <description>Drink recipe description 1</description>
    <amountOfPortions>1</amountOfPortions>
    <author>1</author>
    <parties>Drink recipe parties 1</parties>
    <country>de</country>
    <difficulty>1</difficulty>
    <downloadFile/>
    <totalDuration>0</totalDuration>
    <additionalData>1</additionalData>
    <additionalObject>Recipe additional object 1</additionalObject>
    <recipeVersion>1</recipeVersion>
  </recipe>
  -<recipe id="2" createdon="29. Aug 2011" updatedon="29. Aug 2011">
    <MenuPosition/>
```

```
{
  "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin", "updatedAt": {
    "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin"
  }, "_objectType": "recipe", "_idFields": [], "_validator": null, "_hasUniqueSlug": false, "title": "Drink recipe title 5", "description": "Drink recipe description 5", "amountOfPortions": 5, "author": 5, "parties": "Drink recipe parties 5", "country": "de", "difficulty": 5, "downloadFileMeta": {
    "downloadFile": "", "downloadFileFullPath": "", "downloadFileFullPathUrl": "", "totalDuration": 0, "additionalData": 5, "additionalObject": "Recipe additional object 5", "recipeVersion": 1, "slug": "drink-recipe-title-5-de", "metadata": null, "categories": {}, "areas": {}, "ingredients": {}, "steps": {}, "images": {}
  }, "_objectType": "recipe", "_idFields": [], "_validator": null, "_hasUniqueSlug": false, "id": 6, "title": "Recipe title 1", "description": "Recipe description 1", "amountOfPortions": 1, "author": 1, "parties": "Recipe parties 1", "country": "de", "difficulty": 1, "downloadFileMeta": {
    "downloadFile": "", "downloadFileFullPath": "", "downloadFileFullPathUrl": "", "totalDuration": 0, "additionalData": [], "additionalObject": "Recipe additional object 1", "recipeVersion": 1, "slug": "recipe-title-1-de", "metadata": null, "categories": {}, "createdUserId": 2, "updatedAt": {
      "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin"
    }, "updatedAt": {
      "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin"
    }, "areas": {}, "ingredients": {}, "steps": {}, "images": {}
  }, "_objectType": "recipe", "_idFields": [], "_validator": null, "_hasUniqueSlug": false, "id": 7, "title": "Recipe title 2", "description": "Recipe description 2", "amountOfPortions": 2, "author": 2, "parties": "Recipe parties 2", "country": "de", "difficulty": 2, "downloadFileMeta": {
    "downloadFile": "", "downloadFileFullPath": "", "downloadFileFullPathUrl": "", "totalDuration": 0, "additionalData": [], "additionalObject": "Recipe additional object 2", "recipeVersion": 1, "slug": "recipe-title-2-de", "metadata": null, "categories": {}, "createdUserId": 2, "updatedAt": {
      "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin"
    }, "updatedAt": {
      "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin"
    }, "areas": {}, "ingredients": {}, "steps": {}, "images": {}
  }, "_objectType": "recipe", "_idFields": [], "_validator": null, "_hasUniqueSlug": false, "id": 8, "title": "Recipe title 3", "description": "Recipe description 3", "amountOfPortions": 3, "author": 3, "parties": "Recipe parties 3", "country": "de", "difficulty": 3, "downloadFileMeta": {
    "downloadFile": "", "downloadFileFullPath": "", "downloadFileFullPathUrl": "", "totalDuration": 0, "additionalData": [], "additionalObject": "Recipe additional object 3", "recipeVersion": 1, "slug": "recipe-title-3-de", "metadata": null, "categories": {}, "createdUserId": 2, "updatedAt": {
      "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin"
    }, "updatedAt": {
      "date": "2011-08-29 17:01:01", "timezone_type": 3, "timezone": "Europe\\Berlin"
    }, "areas": {}, "ingredients": {}, "steps": {}, "images": {}
  }
}
```



Generator – weitere Features

- Überarbeitetes Validator-Framework
- URL-Parameter für Redirects nach dem Editieren
 - Beispiel: Link zum Edit-Form für eine Kundenadresse
 - &returnTo=userDisplay – Redirect zur Detailseite der Adresse
 - &returnTo=adminView – Redirect zur Admin-Liste der Adressen
 - &returnTo=userCustomerDisplay – Detailseite Kunde
- Flexibler Routing-basierter Short URL Support
- Client-seitige Validation eindeutiger Felder mit Ajax



Generator – Konfig Seite

- ModVars können in Gruppen sortiert werden
- Der Generator erstellt ein Tabbed Panel daraus



Settings

[General settings](#) [Downloads](#) [Language](#) [Display](#) [Thumbnails](#) [Emails](#)

Download-related settings.

Use download function ☒

Use download function? (includes download counters)

Max attachment size MB

Is attachment mandatory ☒

Is the upload of the download file mandatory?

Allowed file types

Comma separated list of file extensions, without dots. Leave blank to allow all file types.

Example: *jpg, png*


The following file types are always blocked due to security restrictions: *cgi, pl, asp, phtml, php, php3, php4, php5, exe, com, bat, jsp, cfm, shtml*

Download countdown duration seconds

Read exif data for description ☐

Preset the description with per breaks separated EXIF-data? (for photos)

If this setting is enabled the attachment page in item editing will be the first page, not the second.

 Update configuration

 Cancel



Dokumentation

- Erster Entwurf für ein Benutzerhandbuch
- Beinhaltet Referenzen für Validierung und Generator
- Verfügbar in verschiedenen Versionen
 - Hilfe in der Anwendung selbst
 - HTML-Version (noch nicht publiziert)
 - PDF-Dokument



The screenshot displays the "ModuleStudio User's Guide v0.5.2" web application. The interface includes a search bar at the top left, a navigation sidebar on the left, and a main content area on the right.

Sidebar:

- ModuleStudio User's Guide v0.5.2
 - First steps
 - Enhanced topics
 - Validation
 - Application generator
 - Introduction
 - Basic idea
 - How it works
 - The workflow
 - Generator reference
 - Application layer
 - Language elements
 - Combinations and edge cases
 - Model layer
 - Language elements
 - Entity** (highlighted)
 - Entity field
 - Derived field
 - Calculated field
 - Boolean field
 - Abstract integer field
 - Integer field
 - Decimal field
 - Float field
 - Abstract string field
 - String field

Main Content Area:

- A bulleted list of entity fields:
 - `readOnly` - A boolean specifying whether this entity is read-only or not. If set to `true` editing will not be possible.
 - `slugLength` - Length of slug field. Defaults to 255. An entity is sluggable as soon as at least one of its fields set *sluggable position* to a value greater than 0.
 - `slugSeparator` - Separator which will separate words in slug. Default value is - like in Zikula, too.
 - `slugStyle` - Which **slug style** is used.
 - `slugUnique` - A boolean specifying if the slug is unique or not. Default value is `true`.
 - `slugUpdatable` - A boolean specifying if the slug can be changed or not. Default value is `true`.
 - `tree` - Whether and which tree strategy is applied. More information about what the generator creates for trees can be found in the section about **entity tree types**.
 - `standardFields` - A boolean specifying whether the standard fields behaviour is used or not. If set to `true` the entity will get four additional fields for storing the id of the user who created the item, the id of the user who did the last update, as well as the creation and update dates. This information will be included on **display** and **edit** actions.
- A paragraph explaining class generation: "Normally all created classes are generated twice. Thereby an empty concrete class inherits from an abstract base class containing the whole generator code. The motivation behind this separation is that your own code keeps free from generated artifacts."
- An example code snippet showing class inheritance:

```
class MyModule_Entity_Validator_Base_Person
    extends MyModule_Validator
{
    // generator code
}

class MyModule_Entity_Validator_Person
    extends MyModule_Entity_Validator_Base_Person
{
    // manual code
}
```
- A note on exceptions: "One exception for this scheme is **inheritance**."
- A warning: "Please note that arbitrary *filtering* is not possible at the moment until FilterUtil has been upgraded to support Doctrine 2."
- A concluding statement: "Whenever you want to change the default implementation you can add corresponding extensions. If you recognise that you are doing the same changes again and again please submit them as patches for the generator."

Footer:

The footer contains three columns of links under the heading "MOST":

- Homepage**
- Support**
- Demosite**
- Generator**
- Dokumentation**
- Übersetzungen**
- Homepage**
- Wiki**
- Support**



Ausblick auf 0.5.3

- Bugfixing für Tooling und Generator
- Einige kleinere Generator-AddOns
 - Karten-Einbindung für Geographical Support
 - Erstellung eines einfachen Workflows
- Dokumentation
 - Vielleicht einige Verbesserung in Sachen Hilfe-Interaktion (wie aktive Hilfe und kontextsensitive Hilfe).



Fragen?

- Homepage
 - <http://modulestudio.de>
- Github
 - <https://github.com/Guite/MostGenerator>
 - <https://github.com/Guite/MostHelp>
 - <https://github.com/Guite/MostExamples>
- Google Group
 - <http://groups.google.com/group/most-dev/>