

Offizielle Dokumentation

Modul: (Event-)Kalender

www.stylemotion.de

Stand: 23.05.2011

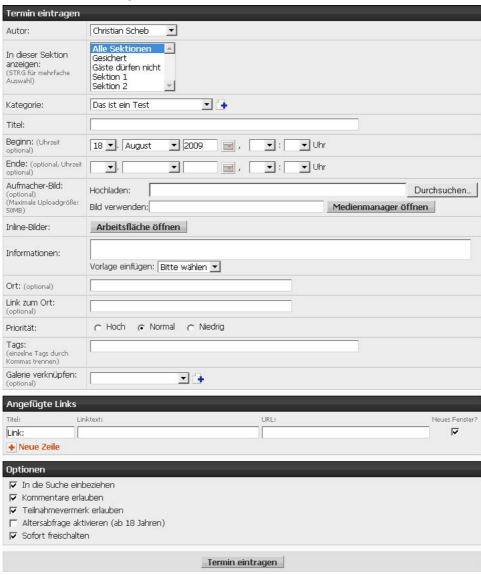
1. ADMINISTRATION

1.1. Termin-Übersicht

In der Termin-Übersicht finden Sie eine Auflistung aller eingetragenen Termine. Ihnen stehen folgende Funktionen zur Verfügung:



1.2. Termin erstellen/bearbeiten



Autor: Benutzer, der als Ersteller des Termins eingetragen wird

Sektion: Wählen Sie die Sektion, in der ein Termin erscheinen soll (sofern

verwendet)

Kategorie: Wählen Sie die Kategorie, in welcher der Termin erscheinen soll

Titel: Der Titel des Termins

Beginn: Datum, an dem der Termin stattfindet. Zeit optional.

Ende: Optionales Feld, wenn der Termin an einem anderen Tag endet.

Uhrzeit optional.

Aufmacher-Bild: Hier können Sie ein Aufmacher-Bild festlegen (hochladen oder mit

dem Medien-Manager wählen), um den Termin zu illustrieren

Inline-Bilder: Mit diesem Tool können Sie Bilder hochladen, die in den Text

eingebunden werden können

Informationen: Beschreibungstext des Termins
Ort: Ort, an dem der Termin stattfindet

Ort Link: Link-Angabe für den Ort

Galerie verknüpfen: Hier können Sie eine Bildergalerie mit diesem Termin verknüpfen

Priorität: Priorität: hoch, normal, niedrig

Tags: Hier können Sie Schlüsselwörter durch Kommas getrennt

eingeben. Über Schlüsselwörter werden Inhalte modulübergreifend verknüpft. Geben Sie ähnlichen Inhalten das gleiche Schlüsselwort.

Angefügte Links: Hier können Sie weitere Links anfügen. Dies geschieht entweder

über die Quellen-Funktion oder Sie geben individuelle URLs an

In die Suche einbeziehen: Soll der Termin von der Suchfunktion durchsucht werden? Kommentare erlauben: Darf man diesen Termin kommentieren (sofern verwendet)?

Altersabfrage aktivieren: Zum Betrachten des Inhalts muss der Nutzer sein Geburtsdatum

angeben, Zugang ab 18 Jahren

Teilnahmevermerk

erlauben:

Die Benutzer dürfen sich als Teilnehmer eintragen

Sofort veröffentlichen: Der Termin wird gleich nach der Erstellung veröffentlicht

1.3. Kategorie-Übersicht

Alle Termin-Kategorien können Sie hier einsehen und verwalten. Die Funktionen:



Kategorie bearbeiten



Kategorie leeren & löschen (alle enthaltenen Termine in eine andere Kategorie verschieben)



Kategorie löschen

1.4. Kategorien erstellen/bearbeiten

Kategorien sind standardmäßig linear aufgebaut und werden alphabetisch sortiert. Sie können aber in der Konfiguration auf "Unterkategorien" umgestellt werden. Ist diese Option aktiviert, lässt sich die Kategorien-Struktur beliebig tief untergliedern, allerdings werden die Kategorien dann nicht mehr automatisch alphabetisch sortiert.

Kategorie erstellen	
Unterkategorie von:	Dies ist eine Hauptkategorie ▼
Titel:	
Symbol-Pfad: (optional)	
	Kategorie erstellen

Unterkategorie von: Legen Sie fest ob die Kategorien eine Unterkategorie oder eine

Hauptkategorie sein soll (steht nur Verfügbar, wenn

Unterkategorien in der Konfiguration aktiviert wurden)

Titel: Bezeichnung der Kategorie

Symbol-Pfad: Dateipfad zu einem Kategorie-Symbol

2. TEMPLATE-DATEIEN

calendar_day.html Kalender Tagesansicht,

URL: calendar.php?day=X&month=X&year=X

calendar_month.html Kalender Monatsansicht,

URL: calendar.php?month=X&year=X

calendar_week.html Kalender Wochenansicht,

URL: calendar.php?week=X&year=X

calendar_year.html Kalender Jahresansicht,

URL: calendar.php?year=X

event_add.html Persönlichen Termin eintragen

event_detail.html Detailansicht eines Termins, URL: events.php?id=X

event edit.html Persönlichen Termin bearbeiten

events.html Terminübersicht: URL: events.php

msg_delevent.html Sicherheitsabfrage beim Löschen eines Termins

rss.html RSS-Feed, URL: misc.php?action=eventsfeed

search.html Suchergebnisse

send.html Termine einsenden: URL: sendevent.php

Ordner: functions

categories.html Auflistung der Kategorien

Funktion: {EVENTS CATEGORIES()}

last.html Auflistung der neusten Termine

Funktion: {LASTEVENTS()}

lastdays.html Auflistung der Termine der vergangenen X Tage

Funktion: {LASTDAYSEVENTS()}

minicalendar.html Anzeigen eines Mini-Kalenders

Funktion: {MINICALENDAR() }

nextdays.html Auflistung der Termine der nächsten X Tage

Funktion: {NEXTDAYSEVENTS()}

old.html Auflistung vergangener Termine

Funktion: {OLDEVENTS()}

participate.html Auflistung von Terminen, bei denen sich der Benutzer eingetragen

hat, Funktion: { PARTEVENTS () }

random.html Auflistung von zufälligen Terminen

Funktion: {EVENTS_RANDOM()}

recent.html Auflistung von aktuellen Terminen

Funktion: {RECENTEVENTS()}

similar.html Auflistung von Terminen mit den gleichen Schlüsselwort

Funktion: {EVENTS SIMILAR()}

stats.html Ausgabe der Statistik

Funktion: {CALENDAR_STATS()}

tagcloud.html Ausgabe der Tagcloud

Funktion: {CALENDAR_TAGCLOUD()}

3. TEMPLATE-FUNKTIONEN

{LASTEVENTS (ANZAHL, START, KATEGORIE, TYP, TEMPLATE) }

Mit dieser Funktion können Sie die neusten Termine ausgeben lassen.

{RECENTEVENTS (ANZAHL, START, KATEGORIE, TYP, TEMPLATE) }

Diese Funktion zeigt aktuelle Termine an, also Termine, die heute noch nicht beendet sind oder in naher Zukunft beginnen.

ANZAHL = Anzahl der Termine, die ausgegeben werden sollen

START = Anzahl der Termine, die zu Beginn übersprungen werden sollen KATEGORIE = ID der Kategorie, aus der die Termine stammen sollen (0=alle)

MODUS = Gibt an, ob nur persönliche Termines des Benutzers ("private") oder nur

öffentliche ("public") Termine angezeigt werden sollen

TEMPLATE = Name des Templates, das verwendet werden soll ohne Dateiendung ".html"

(muss im selben Ordner liegen wie das Standardtemplate)

{OLDEVENTS (ANZAHL, START, KATEGORIE, TYP, TEMPLATE) }

Diese Funktion zeigt vergangene Termine an.

ANZAHL = siehe oben
START = siehe oben
KATEGORIE = siehe oben
MODUS = siehe oben
TEMPLATE = siehe oben

{EVENTS RANDOM(ANZAHL, START, KATEGORIE, TYP, TEMPLATE)}

Diese Funktion zeigt zufällig ausgewählte Termine an.

ANZAHL = siehe oben
START = siehe oben
KATEGORIE = siehe oben
MODUS = siehe oben
TEMPLATE = siehe oben

{NEXTDAYSEVENTS (TAGE, KATEGORIE, TYP, TEMPLATE) }

Mit dieser Funktion können Sie alle Termine der nächsten X Tage ausgeben lassen.

TAGE = Anzahl der nächsten Tage, die einbezogen werden sollen

ANZAHL = siehe oben
START = siehe oben
MODUS = siehe oben
KATEGORIE = siehe oben
TEMPLATE = siehe oben

{LASTDAYSEVENTS (TAGE, KATEGORIE, TYP, TEMPLATE)}

Mit dieser Funktion können Sie alle vergangenen Termine der letzten X Tage ausgeben lassen.

TAGE = Anzahl der nächsten Tage, die einbezogen werden sollen

ANZAHL = siehe oben
START = siehe oben
MODUS = siehe oben
KATEGORIE = siehe oben
TEMPLATE = siehe oben

{PARTEVENTS (BENUTZER, ANZAHL, START, KATEGORIE, TEMPLATE)}

Diese Funktion listet alle Termine auf, für die sich ein Benutzer eingetragen hat.

BENUTZER = ID des Benutzers, dessen Termine ausgegeben werden sollen

ANZAHL = siehe oben
START = siehe oben
MODUS = siehe oben
KATEGORIE = siehe oben
TEMPLATE = siehe oben

{EVENTS SIMILAR (TAGS, ANZAHL, START, KATEGORIE, TYP, TEMPLATE) }

Diese Funktion wählt Termine aus, die eines der übergebenen Tags enthalten.

TAGS = Hier übergeben Sie die Tag-IDs, zu denen Sie Inhalte wünschen. Die Tag-IDs

werden typischerweise in der Variable TAG_IDS bereitgestellt. Alternativ können Sie auch eine Zeichenkette übergeben, in der Tags durch Komma

getrennt stehen, z.B. "Apfel, Birne"

ANZAHL = siehe oben
START = siehe oben
MODUS = siehe oben
KATEGORIE = siehe oben
TEMPLATE = siehe oben

{MINICALENDAR (MONTH, YEAR, TEMPLATE) }

Zeigt einen kleinen Kalender zu einem bestimmten Monat an.

MONTH = Definiert den Monat, der angezeigt werden soll (Monatszahl). Wenn nicht

gesetzt, dann wird die aktuelle Monatszahl verwendet.

YEAR = Definiert das Jahr. Wenn nicht gesetzt, dann wird das aktuelle Jahr verwendet.

TEMPLATE = Name des Templates, das verwendet werden soll ohne Dateiendung ".html"

(muss im selben Ordner liegen wie das Standardtemplate)

{EVENTS_CATEGORIES (KATEGORIE, TEMPLATE)}

Gibt alle Termin-Kategorien aus.

KATEGORIE = ID der Kategorie, die mit ihren Unterkategorien angezeigt werden soll

TEMPLATE = Name des Templates, das verwendet werden soll ohne Dateiendung ".html"

(muss im selben Ordner liegen wie das Standardtemplate)

{CALENDAR_STATS (TEMPLATE) }

Zeigt statistische Werte an.

TEMPLATE = Name des Templates, das verwendet werden soll ohne Dateiendung ".html" (muss im selben Ordner liegen wie das Standardtemplate)

{CALENDAR_TAGCLOUD (ANZAHL, ZUFALL, TEMPLATE) }

Zeigt statistische Werte an.

TEMPLATE = Anzahl Tags

ZUFALL = Wenn 1 gesetzt, werden zufällige Tags ausgegeben. Ansonsten die Tags, die

am häufigsten vorkommen.

TEMPLATE = Name des Templates, das verwendet werden soll ohne Dateiendung ".html"

(muss im selben Ordner liegen wie das Standardtemplate)