

Joomla! Begriffe und Abkürzungen sind manchmal ein kryptisches 'Dorf', oftmals sind es Teile eines englischen Begriffs und sagen einem auf den ersten Blick nicht wirklich viel.

Diese Übersicht (mit tw. weiterführenden Links) soll allen Interessierten helfen sich leichter in der Joomla! Welt zu bewegen.

Weitere Erklärungen sowie die Hilfen zu Joomla sind [hier](#) zu finden. {jcomments off}

Hinweis: diese Übersicht wird laufend ergänzt. Bei Vorschlägen zur Ergänzung bitte das [1.5 Benutzer Dokumentation Forum](#) oder das Kommentarfeld im Anschluß verwenden.

Joomla! Version 1.5 Begriffe

[A](#) | [B](#) | [C](#) | [D](#) | [E](#) | [F](#) | [G](#) | [H](#) | [I](#) | [J](#) | [K](#) | [L](#) | [M](#) | [N](#) | [O](#) | [P](#) | [Q](#) | [R](#) | [S](#) | [T](#) | [U](#) |

[V](#)

|

[W](#)

|

[X](#)

|

[Y](#)

|

[Z](#)

A

Access Control Level (ACL) [Benutzerrechte] Die ACL weist den Benutzern verschiedene Rechte zu. Momentan sind sechs (6) Ebenen (= Gruppen) implementiert, 3 haben nur Zugriff auf die Benutzerseiten: Registriert, Autor, Editor sowie 3 für das Backend: Manager, Administrator und Super Administrator. Die Gruppe 'Registriert' beinhaltet noch eine weitere Gruppe (Nicht Registriert oder Gast). Siehe auch [Registriert](#), [Autor](#), [Editor](#), [Publisher](#), [Manager](#)

,
[Administrator](#)

,
[Super Administrator](#)

. ACL Siehe

[Access Control Level](#)

Adminvorlage Eine Vorlage ([Template](#)) welche das Aussehen des [Backends](#) definiert. Siehe auch [Benutzer vorlage](#)

und

[Vorlage](#)

.

Administrator Benutzerebene unterhalb des Super Administrators welche die meisten Funktionen sowohl im Front- als auch Backend umfasst. Siehe auch

[Manager](#)

und

[Super Administrator](#)

. Administrator Back-End

Die Verwaltungsebene von Joomla! - Zugriff nur für Benutzer der Gruppen 'Manager', 'Administrator' und 'Super Administrator'. Siehe auch:

[Frontend](#)

,

[Benutzerseiten](#)

Alias

Alternativer Name um Beiträge in Menüs zu identifizieren, wird auch verwendet wenn die

[SEF-URLs](#)

aktiviert sind.

Alt Attribut Ein HTML-Attribute welches dafür verwendet wird Bilder zu bezeichnen bzw. wenn die Bilddarstellung im Browser abgeschaltet ist (Textbrowser), diesen Text anzuzeigen. Wird ebenso von Suchmaschinen und zur Seitenoptimierung verwendet, daher sollte dieses Attribut bei Bildern immer eingesetzt werden. Siehe auch: [Bilder Tag](#). Apache Apache ist ein OpenSource Webserver für welchen Joomla! primär entwickelt wurde. Weitere Details dazu unter <http://httpd.apache.org>.

Siehe auch:

[MySQL](#)

und

[PHP](#)

API API ist eine Abkürzung für Application Programming Interface und steht vereinfacht für das Anbieten von Funktionen zur weiteren Verwendung. Details dazu und wie diese API innerhalb Joomla! verwendet wird, sind zu finden unter:

[Joomla! Developer Network](#)

.

Archiv Artikel (Beiträge) können archiviert werden, die Verwaltung erfolgt im Backend im Menüpunkt 'Beiträge'

Artikel (Beitrag) Diese sind in der Hierarchie Bereiche -> Kategorien -> Artikel die kleinste Einheit. Sie können mit einem Bereich oder/und einer Kategorie verbunden sein ebenso wie als 'Nicht Kategorisiert' eingestuft sein. Siehe auch: [Bereich](#) und [Kategorie](#) Autor

Benutzerebene welche nur Zugriff auf die Benutzerseiten (Frontend) besitzt. Siehe auch:

[Editor](#)

,

[Publisher](#)

, und

[Registrierte Benutzer](#)

.

[top](#)

B

Backend Auch als Administrationsebene bezeichnet. Hierauf haben nur Benutzer der Gruppen 'Manager', 'Administratoren' und 'Super Administratoren' Zugriff. Siehe auch: [Frontend Benutzerseiten](#)

.Banner

Eine Joomla! Kernkomponente welche es erlaubt Banner (Werbungen) anzuzeigen und zu verwalten. Banner werden im Backend verwaltet und werden Kunden (siehe dazu Kontakte) zugeordnet. Es ist möglich Banner nur für eine bestimmte Anzahl von Klicks anzuzeigen. Die Banner selber werden im Frontend am Modul Banner angezeigt. Siehe auch:

[Kunde](#)

BeitragAnderer Name für

[Artikel](#)

BenutzerBenutzer oder auch Besucher. Benutzer werden in verschiedene Benutzergruppen eingeteilt. Benutzergruppen Verschiedene Gruppen welche unterschiedliche Rechte (z.B. neue Beiträge schreiben, Zugriff auf die Administratorebene, usw.). Siehe

[Access Control Level \(ACL\)](#)

Bereich Sammlung von verwandten Kategorien innerhalb Joomla!. Ein Bereich ist die oberste Ebene, darunter befinden sich die

[Kategorien](#)

welche wiederum

[Artikel](#)

beinhalten. Betriebssystem Siehe

[Operating System](#)

Bilder Tag Beschreibungstext für Bilder, siehe auch: [alt attribute](#) . **Blog** Anzeigart der Artikel (Beiträge) einer bestimmten Kategorie oder eines Bereiches. Anzeigemöglichkeiten sind Titel (auch verlinkt) und/oder ein Teil des Textes mit einem 'Weiterlesen ...' Link. Oftmals sind Neuigkeiten im Blogstil verfasst was soviel bedeutet daß diese Beiträge in Kurzform angezeigt werden.

Browser

Softwareprogramm zur Anzeige von Internetseiten wie z.B. HTML.

[Firefox](#)

, MS Internet Explorer, Opera und Safari sind die Häufigsten.

[top](#)

C

Cascading Style Sheet (CSS) Ein CSS oder CSS-Definition gibt vor Informationen auf einer Webseite angezeigt werden. So werden z.B. Stile, Schriftgrößen, Farben definiert. Mithilfe von CSS kann das Aussehen der gesamten Webseite einfachst realisiert werden ohne alle Seiten bearbeiten zu müssen. Die übliche Endung für solche Dateien ist .css. **Check Out** (einen Beitrag) Unter Check Out versteht man daß wenn ein Benutzer einen Beitrag bearbeitet dieser für alle anderen gesperrt ist. Damit wird vermieden dass zwei Benutzer gleichzeitig an demselben Beitrag arbeiten und dadurch eventuell Änderungen verloren gehen. **Check-in**

(einen Beitrag) Eine Funktion im Frontend welche registrierten Benutzern zur Verfügung steht und es ihnen ermöglicht eigene 'ausgetragene' (siehe Check Out) Beiträge wieder verfügbar zu machen. Siehe auch:

[Globaler Check-in](#)

. Client-side Scripting So werden Programme und Abläufe bezeichnet welche durch den Besucherbrowser abgearbeitet werden - das Gegenteil von 'Server-Side'. Siehe auch:

[Server-Side Scripting](#)

. CMT Abkürzung für Component [Komponente], Module [Modul], und Template [Vorlage].

CMTP

Abkürzung für Component [Komponente], Module [Modul], und Template [Vorlage] und Plugin [Plugin].

Content (Inhalt) Alles was eine Webseite beinhalten kann. Siehe

[Beitrag/Artikel](#)

Content Management System (CMS) Softwaresammlung zur dynamischen Verwaltung von Webseiten (-inhalten) unter Verwendung eines Webbrowsers. Control Panel [Kontrollzentrum]

Name für die Hauptverwaltungsebene im Backend von Joomla!. Siehe: [Administrator Backend](#)

Core Sammlung der Hauptbestandteile von Joomla! (beinhaltet alle Verzeichnisse und Dateien für eine offizielle Joomla! Standardinstallation) und kann von

<http://joomlancode.org>

downgeloaded werden. Diese Sammlung beinhaltet bereits einige CMT's, kann aber jederzeit mit Erweiterungen von Drittanbietern (siehe

<http://extensions.joomla.org>

) ergänzt werden.

[top](#)

D

Datenbank Eine Sammlung diverser Einträge welche sortiert, durchsucht und analysiert werden kann. Joomla! benötigt zum Betrieb eine Datenbank wie z.B. MySQL. Siehe: [Eintrag](#) .

Desktop SharingMit

[Desktop Sharing Software](#)

lassen sich Computerthemen schnell und einfach besprechen. Gemeinsam online an Dokumenten arbeiten oder Support leisten wird dadurch schnell und einfach. Document Object Model

(DOM) Form eine strukturierten Repräsentation von Dokumenten als ein 'Objektorientiertes Modell'; der offizielle Standard des World Wide Web Consortium (

[W3C](#)

) für Plattform- und Sprachenunabhängige Dokumentenanzeige. DOM ist ebenso die Basis für eine große Anzahl von Programminterfaces, tw. standardisiert durch das

[W3C](#)

. Siehe:

[DOMIT](#)

. DOMIT Ein XML

[Parser](#)

für PHP basierend auf der Document Object Model (DOM) Level 2 Spezifikation. Siehe auch:

[DOM](#)

. [Dynamic HTML](#)

(DHTML) Eine Erweiterung zu HTML; ermöglicht - unter anderem - die Darstellung von Animationen und dynamischen Menüs. DHTML verwendet

[CSS](#)

und Javascript. Siehe:

[HTML](#)

,

[XHTML](#)

,

[JavaScript](#)

[top](#)

E

[Editor](#) Benutzerebene innerhalb Joomla! mit Zugriff nur auf das Frontend mit Bearbeitungsfunktionen für Artikel. Siehe auch: [Autor](#) , [Publisher](#) , and [Registrierte Benutzer](#) . Auch

Bezeichnung für den

[WYSIWYG-Editor](#)

, einem Programmteil mit welchem Texte innerhalb Joomla! erfasst werden.

Freigeben Option in der [Toolbar](#) um markierte (und gesperrte) Einträge wieder sichtbar zu machen. Siehe auch: [Sperrern](#) Extension [Erweiterung] Eine Erweiterung zu Joomla! und kann entweder eine Komponente, ein

[Modul](#)

,

[Plugin](#)

,

[Template](#)

oder

[Sprache](#)

sein. Sowohl im

[Core](#)

enthalten als auch frei unter

<http://extensions.joomla.org>

erhältlich.

[top](#)

F

FOSS Abkürzung für Free and Open Source Software. Siehe: [Open Source](#) Front-end (Site Front-end)[Benutzerseiten] Webseite welche die Besucher sehen. Siehe auch:

[Backend](#)

(Administrator Back-end). Front Page [Startseite] Standardkomponente von Joomla! welche alle für das Frontend veröffentlichten Artikel beinhaltet und verwaltet. Hier wird die Reihenfolge der Artikelanzeige definiert. FTP Abkürzung für File Transfer Protocol (Datentransferprotokoll). Methode um Daten von A nach B zu transferieren. Benötigt dafür wird ein sogenannter FTP-Client (tw. frei im Internet erhältlich oder in FireFox -

[FireFTP](#)

enthalten).

[top](#)

G

Globales Einchecken Ist ein Eintrag (Artikel, Modul, usw.) ausgetragen (gesperrt) kann mit dieser Funktion diese Sperre aufgehoben und damit wieder allgemein zugänglich gemacht werden (zur Bearbeitung etwa). **ACHTUNG:** wird ein Artikel zur gleichen Zeit aktiv bearbeitet gehen die nicht gespeicherten Änderungen verloren! Diese Option ist nur Admins im Backend zugänglich. Globale Konfiguration

Hauptbildschirm der Webseiteneinstellungen (Seitenname, Datenbank, etc.) im

[Backend](#)

GPL Abkürzung für General Public License. Diese Lizenz wird gewartet von dem [GNU Project](#). Der gesamte Quellcode von Joomla! steht unter der

[GNU GPL v2.0](#)

Open Source Lizenz und erlaubt es den Joomla! Code jederzeit beliebig zu bearbeiten und zu veröffentlichen. Siehe

[OpenSource](#)

und

[GPL in Deutsch](#)

Gruppe Sammlung von Benutzerrechten entweder für Benutzer- oder Adminseiten. Siehe auch:

[Administrator Backend](#)

[Site Frontend](#)

[top](#)

H

HTML Abkürzung für 'HyperText Markup Language', die 'Sprache' mit welcher Dokumente (Webseiten) erstellt werden. Siehe auch: [JavaScript](#) und [PHP](#).

[top](#)

I

IFRAMESiehe [Wrapper](#)

Image tag Siehe [Bildertag](#) Intro Text Siehe: [Haupttext](#) Installer Eine Hauptkomponente von

Joomla! zur Installation von Erweiterungen (Komponenten, Module, Plugins, Sprachen). Nur verfügbar für die Gruppe 'Super Administrator'.Item

Generelle Bezeichnung für ein Stück innerhalb Joomla! z.B. eine Beitrag, eine Beitragskategorie, ein Menüpunkt, ein Weblink.

[top](#)

J

JavaScript Programmiersprache, entwickelt von [ECMA](#) zum Einsatz in z.B. Webseiten und Mobiltelefonen. Javascript ist relativ schnell und klein und bietet Interaktivität auf Webseiten.

Siehe auch:

[HTML](#) , [PHP](#) . Joomla!

Eines der auf OpenSource basierenden, am meist verwendeten Content Management Systeme (CMS).

[top](#)

K

Kategorie Sammlung diverser Artikel (Beiträge) welche wiederum in einem Bereich zusammengefasst sind. Siehe auch: [Artikel](#) und [Bereich](#) .KategorieverwaltungHauptbildschirm der diversen Kategoriefunktionen innerhalb Joomla!Kategorietitel

Kategorienname wie er in der Kategorieverwaltung angezeigt wird. Siehe:

[Kategorieverwaltung](#)

Keyword

Siehe

[Schlüsselwörter](#)

Komponente Ein Element oder eine Applikation welcher normalerweise in der Mitte der Vorlage im Frontend angezeigt wird (abhängig vom Vorlagendesign). Eine Komponente ist ein Basiselement von Joomla!, z.B. Banner, Kontakte, Newsfeeds, usw. Weitere Komponenten werden von vielen Mitgliedern der JoomlaGemeinschaft erstellt und können gratis unter

<http://developer.joomla.org>

als auch von einer Vielzahl von Webseiten downgeloaded werden. Siehe auch:

[Module](#)

,
[Plugins](#)

,
[Vorlagen](#)

,
[Erweiterungen](#)

. Konfiguration Die Datei 'configuration.php' im Rootverzeichnis einer Joomla!-Installation beinhaltet einige wichtige Informationen bezüglich Installation, Datenbank, etc. und wird automatisch während der Installation erstellt - Änderungen erfolgen später ausschließlich im Backend. Siehe:

[Globale Konfiguration](#)

Kunde

Bezeichnung für einen Werbekunden welcher einen Auftrag zur von Bannern erteilt. Siehe:

[Banner](#)

[top](#)

L

LayoutAls Layout wird all das bezeichnet was Einfluß auf das Aussehen der Webseite (Darstellung von Links, Texten, Textfarben, usw.) hat. Für dasLayout innerhalb Joomla! sind sowohl [Templates](#) und [CSS](#) verantwortlich.

LGPLGNU Lesser General Public License - eine Variante der [GPL](#) welche mehr Freiheiten als die GPL selbst erlaubt. Siehe

[LGPL in Deutsch](#)

LizenzAls Lizenz werden die Rahmenbedingungen der Überlassung einer Software bezeichnet, siehe

[GPL](#)

,
[LGPL](#)

[top](#)

M

Main Body Der Hauptteil im Frontend welcher zur Darstellung von Komponenten (z.B. Artikel) verwendet wird und im [Template](#) definiert wird. Main Text[Haupttext] Bei der Erstellung eines Textes (Artikel) wird als Haupttext derjenige Textteil bezeichnet, welcher nicht im [Frontend](#) angezeigt wird.

Dies wird dadurch erzielt, indem im Artikeltext der Link 'Weiterlesen ...' eingefügt wird. Siehe auch [Introtext](#). Ma

nager Benutzergruppe innerhalb Joomla! welche Zugriff sowohl auf das Frontend als auch das Backend hat. Siehe auch

[Administrator](#)

,
[Super Administrator](#)

. Massenemail

Eine Stammkomponente von Joomla! zum Versenden von Aussendungen an die Benutzer verschiedener Benutzergruppen. Mediendatei

Als Mediendatei wird eine Datei bezeichnet welche sowohl ein Bild (.gif., .jpg, .png, usw.), ein Video (.flv, .mov, usw.) als auch eine Tondatei (.mpg, usw.) beinhalten kann. Mediendateien können Alleinstehend wie auch in einem Artikel eingebettet dargestellt werden.

Medienverwaltung

Integrierte Komponente zur Verwaltung der Mediendateien Menü/MenüpunktBezeichnung für einen Link bzw. Linksammlung welcher zu einer weiteren Recourse (Artikel, Komponente, externer Link) führt. Das Verhalten eines Menüs oder Menüpunkts wird über Layouts gesteuert.

MetadatenAls Metadaten werden Informationen sowohl zu Artikeln als auch Bildern und

Mediadaten bezeichnet. Die wichtigsten Metadaten sind [Autor](#) , [Beschreibung](#) , [Sc](#)

[hlüsselwörter](#)

[Titel](#)

. Metadata Autor

Bezeichnet den Verfasser des Artikels, Bild, usw. Metadata Beschreibung

Eine Kurzerklärung des Begriffs (Artikel, Bild, usw.) Metadata Schlüsselwörter

Siehe

[Schlüsselwörter](#)

Metadata Titel Siehe

[Titel](#)

mod_rewrite Ein Modul des Webserver [Apache](#) welches u.a. die Umschreibung von URLs zu

[SEO](#)

-URLs ermöglicht (nicht für IIS).

Modul Eine Erweiterung welche bereits vorhandene Daten im Front- und Backend anzeigt

(z.B. Statistik, Hauptmenü, Umfrage, Newsflash, usw.). Die Position dieser Anzeige wird im

Template bestimmt. Module sind jederzeit frei unter [JED](#) erhältlich. Siehe auch [Modulposition](#)

. Modulposition Name der Position im Template. In Joomla! gibt es 27 vordefinierte (z.B. left,

right, top, usw.) und 23 frei definierte Positionsnamen. Der Modulname hat nichts mit der

tatsächlichen Position (z.B. left) zu tun. Siehe auch [Module](#) . MooTools Eine Scriptsammlung

von Javascripts welche von Joomla! verwendet wird, Einsatz zum Beispiel in Modulen und

Menüs welche ein- und ausklappbar sind. Siehe

[MooTools](#)

MySQL Relationale Datenbank von [MySQL](#) (wurde 2008 von [SUN Microsystems](#) gekauft)

welche von Joomla! als Datenbank verwendet wird und sowohl als OpenSource als auch

käufliche Version erhältlich ist.

[top](#)

N

Newsfeed Ein standardmäßig installiertes Tool um Inhalte (Artikel) zwischen verschiedenen

Webseiten zu teilen. Siehe [RSS](#) und [DOMIT](#) Nicht Kategorisiert Bezeichnet einen Inhalt

(Artikel, Kategorie, Bereich) welcher nicht in das Bereich - Kategorie - Schema fällt (in früheren

Joomlaversionen wurde solche Inhalte als 'Statisch' bezeichnet).

[top](#)

O

Open Source (OS) Generelle Bezeichnung für Programme und Skripte welche als offener, freier Quellcode angeboten werden - das Gegenteil ist 'Closed Source'. Der Hauptgrund für eine solche Veröffentlichungsform ist, daß jeder den Code ansehen und anpassen kann.

OpenSource Programme können sowohl gratis wie auch käuflich erwerbbar sein, 'frei' bedeutet

hier nur 'frei einsehbar', nicht 'gratis' obwohl die meisten OS-Programme gratis angeboten

werden- Siehe auch

[GPL](#) , [LPGL](#) , [Lizenz](#)

Operating System (OS) Das Stück Software welches den Server oder den Computer 'betreibt'.

Typisch sind MS Windows, Linux, Unix, Mac OS und andere.

[top](#)

P

Pagebreak Bezeichnet in einem Text den Seitenumbruch (optional zusammen mit einem Inhaltsverzeichnis).
Pagination Methode um zwischen Artikeln zu navigieren.

Parameter Einstellungen diverser Komponenten (Artikel, Komponenten, Module, usw.) welche das Verhalten dieser beeinflussen.

Parser Computerprogramm welches vorhandenen Code zerlegt und anschließend und brauchbaren Code zur Weiterverarbeitung erzeugt.

patTemplate System welches Joomla! verwendet um die Webseiten zu erstellen, siehe [patTemplate](#)

PHP Ursprünglich 'Personal Homepage Tools', später in 'Hypertext PreProzessor' umbenannte Programmiersprache in welcher Joomla! hauptsächlich programmiert wird. Skripte welche damit erstellt werden haben zumeist die Endung .php. Siehe auch

[HTML](#)

,
[JavaScript](#)

.
Plugin Kleines Programm innerhalb Joomla! welches weitere und zusätzliche Funktionalitäten zur Verfügung stellen kann (z.B. für die Textverarbeitung oder Suche). Plugins können nur vorhandene Daten ver-/bearbeiten. Poll

Siehe

[Umfrage](#)

Projekt

Bezeichnung für Erweiterungen und/oder Skripte welche unter <http://joomlancode.org>

erhältlich sind.

Publisher Benutzergruppe innerhalb Joomla! welche nur Zugriff auf das Frontend haben und dort u.a. Artikel veröffentlichen dürfen. Siehe auch:

[Autor](#)

,
[Editor](#)

,
[Registrierte Benutzer](#)

.
[top](#)

Q

Quellcode Als Quellcode - auch Quelltext oder Programmcode bezeichnet - wird in der Informatik (IT) jener Teil der Programme (Scripte) bezeichnet, welcher in einer Programmiersprache erstellt und für Menschen lesbar ist

[top](#)

R

Record Beschreibung für einen einzelnen Eintrag (Datensatz) in einer [Datenbank](#) . Siehe [MySQL](#)

Registrierte Benutzer Benutzergruppe innerhalb Joomla für den Zugriff auf das [Frontend](#) welche erweiterte Rechte als ein gewöhnlicher, nicht registrierter Besucher besitzt. Siehe auch [Autor](#)

, [Editor](#)

und

[Publisher](#)

. RSS

'Rich Site Summary' oder 'Really Simple Syndication' bezeichnet die Technik mit welcher Webseiten untereinander Daten austauschen können. Siehe

[Syndication](#)

[top](#)

S

SchlüsselwörterDeutscher Begriff für Keywords welche als HTML.Tags bei Artikeln zum Einsatz kommen um diese besser bei Suchmaschinen platzieren zu können.

Serversside Scripting Bezeichnet eine Technologie bei welcher die Abarbeitung der Daten am Server erfolgt bevor sie an den Client (=Browser) gesendet werden. Solche Programme haben üblicherweise Dateiendungen wie .php, .asp, .jsp. Siehe auch [Client-side Scripting](#) .

SEF

Abkürzung für "Search Engine Friendly" [

[SEO](#)

] (Suchmaschinenfreundlich). Als solches wird die Technik beschrieben mit der

[URL](#)

so umschrieben werden, dass sie einerseits leicht von Suchmaschinen gelesen werden können, andererseits aber auch von den Besuchern leichter zu merken sind. Beispiel: anstatt

www.meineseiten.com/index.php/1/2/3/xyz.php

wird:

www.meineseiten.com/willkommen.html

(siehe auch .htaccess und

[mod_rewrite](#)

)SeitenumbruchSiehe

[Pagebreak](#)

SEOAls SEO (Search Engine Optimization) bezeichnet man eine Technik Webseiten so zu optimieren daß sie in Suchmaschinen gut gelistet werden. Man unterscheidet in "White" und "Black" Technologie, wobei Zweitere nicht erlaubt ist und manchmal mit einer Listsperre in den

Suchmaschinen (speziell Google) bestraft wird.

Site Frontend [Benutzerseiten]

Der Teil der Webseiten welcher den Besuchern zugänglich ist, in Joomla! generell Frontend genannt. Site Template[Benutzertemplate] Eine Vorlage welche das Layout der Benutzerseiten definiert. Siehe auch [Admin Template](#) und [Template](#) .SperrOption in der [Toolbar](#) , wenn gewählt wird der markierte Eintrag (Komponente, Modul, Artikel) für Besucher 'unsichtbar' gemacht und kann daher nicht mehr im Frontend angesehen werden. Siehe auch

[Freigeben](#)

Sprachen

Joomla! ist seit Veröffentlichung der Version 1.5 Mehrsprachenfähig. Diese bedeutet, daß sowohl das

[Frontend](#)

als auch das

[Backend](#)

in verschiedenen, beliebigen Sprachen betrieben werden kann. Sprachen sind

[Erweiterungen](#)

welche über den Joomla! internen

[Installer](#)

installiert werden. Sprachen für den Core werden von sogenannten offiziellen Sprachübersetzungsteams zur Verfügung gestellt. Erweiterungen sind ebenso oftmals in verschiedenen Sprachen erhältlich.

SQLSiehe [MySQL](#)

Super Administrator Benutzergruppe innerhalb Joomla! mit Zugriff auf alle Funktionen sowohl im Front-, als auch Backend. Siehe auch [Administrator](#) , [Manager](#) . Syndication Bezeichnet einen Prozess mit welchem Webseiten Inhalte untereinander austauschen können, üblicherweise durch

[sfeeds](#)

[New](#)

[top](#)

T

Template Definieren das Aussehen der mit Joomla! erstellten Webseiten. Es gibt für das Frontend (Benutzer) als auch für das Backend (Admin) verschiedene Templates und es können verschiedene Templates verschiedenen Seiten zugeordnet werden.Siehe auch: [Administrato](#)

[rentemplates](#)

und

[Benutzertemplates](#)

Third Party Developer

TPD oder "Drittanbieter Entwickler" oder "3PD" sind Personen und/oder Firmen welche Erweiterungen (Komponenten, Module, Plugins, Templates) für Joomla! anbieten. Diese Erweiterungen gibt es sowohl Umsonst als auch gegen Bezahlung.Ein wichtiges Verzeichnis als Start zur Suche danach ist die

[Joomla! Erweiterungsseite](#)

Titel Name (Überschrift) der Artikel (Beiträge) welcher wahlweise im Frontend angezeigt

werden kann. Siehe auch [Titelalias](#) oder [Metatag](#) Titel

[Titelalias](#) Alternativer Titel welcher bei Einsatz der SEF-URLs verwendet wird. [ToolbarMenü](#) Liste in Joomla! welche verschiedene Funktionen mit Icons anzeigt

Translation Siehe [Übersetzung](#)

Translation Partner Als "TP's" (Übersetzungspartner) werden die von Joomla! autorisierten Übersetzungsteams und andere Partner bezeichnet.

[top](#)

U

[UmfrageStammkomponente](#) einer Joomla! Standardinstallation welche dem Webseitenbetreiber die Möglichkeit gibt den Besuchern eine Umfrage anzubieten. Im Anschluß daran kann auch optional das Ergebnis angesehen werden. [Unveröffentlicht](#) Bezeichnet den Zustand z.B. eines Artikels oder Moduls. Wenn 'Freigegeben' kann dieser Inhalt im Frontend von den Besuchern gesehen werden. Siehe auch

[Veröffentlicht](#)

URL

Abkürzung für

Uniform Resource Locator

[Unterart von

[Uniform Resource Identifiern](#)

(URIs)], in der Umgangssprache häufig 'Internetadresse' bezeichnet. Siehe

[URI](#)

URI Abkürzung für **Uniform Resource Identifier** welche zur Identifikation von Internetressourcen (Webseiten, Emailadressen, Webservices, usw.) dienen. Siehe

[URL](#)

[ÜbersetzungJoomla!](#) wird standardmässig in Englisch entwickelt. In der Standardinstallation wird Englisch mit installiert. Im die Webseiten auch in anderen Sprachen anzeigen zu können (Front- und Backend) werden diese englischen Sprachdateien übersetzt. Diese Übersetzung der Stammdateien (Core) wird von autorisierten Übersetzungsteams angeboten. Erweiterungen sind oftmals schon standardmässig in mehreren Sprachen erhältlich.

[top](#)

V

[Veröffentlicht](#) (Freigegeben) Bezeichnet den Zustand z.B. eines Artikels oder Moduls. Wenn 'Freigegeben' kann dieser Inhalt im Frontend von den Besuchern gesehen werden. Siehe auch

[Unveröffentlicht](#)

.

Vorlage

Siehe [Templates](#) Vorschau Option im Backend um Artikel so anzusehen wie sie im Frontend dargestellt werden.

[top](#)

W

W3CAbkürzung für World Wide Web Consortium Weblinks Joomla Stammkomponente um externe Links zu kategorisieren und im Frontend anzuzeigen. Workspace

Bereich der Adminebene welcher u.a. die Konfiguration und Artikelerstellung umfasst.

Wrapper

Bezeichnung einer Stammfunktion von Joomla! um externe Ressourcen (Webseiten) in die eigene Webseite mittels

[IFrame](#)

einzubinden.

WYSIWYG Editor Bearbeitungstool um Artikel und Texte im WYSIWYG-Modus erstellen zu können. WYSIWYG steht für "What You See Is What You Get" und bedeutet soviel wie 'Was Du Siehst Bekommst Du'.

X

XML Abkürzung für **Extensible Markup Language**. Dient zur Darstellung hierarchisch strukturierter Daten in Textform und wird u.a. zum Datenaustausch zwischen Computern, speziell im Internet, verwendet. Siehe auch

[XHTML](#)

XHTML Standard des [W3C](#) und Abkürzung für **Extensible HyperText Markup Language** (erweiterbare

[HTML](#)

). Ist eine textbasierte

[Auszeichnungssprache](#)

zur Darstellung von Inhalten wie Texten, Bildern und

[Hyperlinks](#)

in Dokumenten. Siehe

[XML](#)

[top](#)

Y

[top](#)

Z

Zlib zlib ist eine freie Programmbibliothek zum Komprimieren und Dekomprimieren gepackter Dateien und muss am Server aktiviert sein um solche Datenpakete lesen zu können. Siehe

[ZIP](#)

ZIPSteht für eine komprimierte Datei mit der Endung .zip. Siehe [Zlib](#)

[top](#)