

## Die conf.inc.php

## > 1.2.x

Die conf.inc.php enthält alle Systemeinstellungen. Die Werte können Sie nach Ihren Wünschen anpassen. ^TOP

		·		
Zeile 26-31 -> Datenbank Einstellungen				
26	<pre>\$phpwcms["db_host"] = "localhost";</pre>	Tragen Sie hier den Host Ihrer Datenbank ein.		
27	<pre>\$phpwcms["db_user"] = "";</pre>	Tragen Sie hier den Benutzernamen der Datenbank ein		
28	<pre>\$phpwcms["db_pass"] = "";</pre>	Tragen Sie hier das Passwort zu Ihrer Datenbank ein.		
29	<pre>\$phpwcms["db_table"] = "";</pre>	Tragen Sie hier den Tabellennamen ein. Falls bei der Installation ein Präfix für die		
30	<pre>\$phpwcms["db_prepend"] = "";</pre>	Datenbank-Tabellen angegeben wurde, muss dieses nun hier stehen. Soll die Datenbankverbindung durchgehend		
31	<pre>\$phpwcms["db_pers"] = 1;</pre>	bestehen bleiben (Default: 1) oder vor jedem Anfrage neu erstellt und anschliessend wieder getrennt werden (0). Empfohlen wird diesen Wert auf 1 gesetzt zu lassen.		
Zeile 34-45 -> W	ebseiten Einstellungen			
34	<pre>\$phpwcms["site"] = "http://www.phpwcms.de/";</pre>	Tragen Sie hier Ihren Domainnamen dieser muss immer mit einem / enden.		
35	<pre>\$phpwcms["admin_email"] = "";</pre>	Tragen Sie hier die E-Mail Adresse des Administrators / Webmasters ein		
Zeile 38-44 -> Pfade				
38	<pre>\$phpwcms['DOC_ROOT'] = \$_SERVER['DOCUMENT_ROOT'];</pre>	Hier müssen Sie normalerweise nichts editieren.		
39	<pre>\$phpwcms["root"] = "";</pre>	Wenn Sie phpwcms in einem unterordner installieren. Können Sie diesen hier eintragen. Sie brauchen dieses aber nur zu tun wenn es Probleme mit dem Pfad geben sollte.		
40	<pre>\$phpwcms["file_path"] = "phpwcms_filestorage";</pre>	Pfad zum Filestorage Verzeichnis. In diesem werden die Ordner und Dateien der einzelnen Benutzer von phpWCMS angelegt		
41	<pre>\$phpwcms["templates"] = "phpwcms_template";</pre>	Name zum Template Ordners		

42 43	<pre>\$phpwcms["content_path"] = "content"; \$phpwcms["cimage_path"] = "images";</pre>	Name des Content Ordners Name des (Content) Image Ordners
	\$phpwcms["ftp_path"] =	, ,
44	"phpwcms_ftp";	Name des ftp Ordners
Zeile 47-53 -> Co	ntent Einstellungen	
47	\$phpwcms["file_maxsize"] = 52428800; //Bytes (50 x 1024 x 1024)	Hier bestimmen Sie die maximale Dateigröße
48	<pre>\$phpwcms["content_width"] = 538;</pre>	Hier bestimmen Sie die Breite des Contentbereiches in Pixeln
49	<pre>\$phpwcms["img_list_width"] = 100;</pre>	Hier bestimmen Sie die maximale Höhe des Vorschaubildes in Pixeln
50	<pre>\$phpwcms["img_list_height"] = 75;</pre>	Hier bestimmen Sie die maximale Breite des Vorschaubildes in Pixeln
51	<pre>\$phpwcms["img_prev_width"] = 538;</pre>	Hier bestimmen Sie die maximale Breite in Pixeln
52	<pre>\$phpwcms["img_prev_height"] = 538;</pre>	Hier bestimmen Sie die maximale Höhe des Vorschaubildes in Pixeln
53	\$phpwcms["max_time"] = 1800;	Hier bestimmen Sie die Zeit nach der Sie automatisch aus dem Administrationsbereich
Zeile 56-81 -> ver	rashindanas	ausgeloggt werden. Standard ist 1800 = 30 min
Zelle 50-61 -> vel	scrilederies	Hier können Sie die Seitenkompression
56	<pre>\$phpwcms["compress_page"] = 3;</pre>	einschalten. Wert: 0 = aus / 1-9 = an / 9 = höchste
		Kompression
		Hier bestimmen Sie welche Grafikbibliothek Sie
	phpwcms["imagick"] = 0; //if 0 = GD, 1	benutzen wollen (GD ist Bestandteil von PHP). Einige Provider bieten auch ImageMagick an.
57	= ImageMagick convert, 2 = ImageMagick 4.2.9	Dann haben Sie folgende Möglichkeiten: Wert 0
		= GD1 / 1 = ImageMagick convert / 2 =
		ImageMagick 4.2.9
58	<pre>\$phpwcms["imagick_path"] = ""; //Path</pre>	Wenn Sie ImageMagick verwenden können Sie hier den Pfad eintragen. Meist ist es /usr/bin
30	to ImageMagick	oder /usr/bin/convert.
	\$phpwcms["use_gd2"] = 1; //if 0 = GD1,	Hier bestimmen Sie welche GD Bibliothek
59	1 = GD2	verwendet werden soll.
	. 552	Wert: 0 = GD1 / 1 = GD2
	<pre>\$phpwcms["rewrite_url"] = 0;</pre>	Hier können Sie das REWRITE einschalten.  Dazu muss jedoch im Hauptverzeichnis Ihrer
60		phpWCMS Installation diehtaccess in
		.htaccess umbenannt werden.
		Wert: 0 = aus / 1 = an
		Hier können Sie bestimmen welcher WYSIWIG
61	<pre>\$phpwcms["wysiwyg_editor"] = 1;</pre>	Editor bei der Artikelerstellung benutzt werden soll.
		Wert: 0 = kein Editor / 1 = HTMLarea / 2 =
		FCKeditor / 3 = Browser basierend / 4 = Spaw

62	<pre>\$phpwcms["phpmyadmin"] = 1;</pre>	Hier können Sie bestimmen ob im Administrator Bereich der Link zu phpMyAdmin angezeigt wird. Wert: 0 = aus / 1 = an Hier bestimmen Sie die Standardsprache für den
63	<pre>\$phpwcms["default_lang"] = "en";</pre>	Verwaltungsbereich (Backend). Es können nur die Sprachen verwendet werden in denen phpWCMS verfügbar ist. Eine aktuelle Liste finden Sie hier. Spracheinstellungen
64	<pre>\$phpwcms["charset"] = "iso-8859-1";</pre>	Hier bestimmen Sie den Zeichnsatz den Sie verwenden wollen. Die Standardeinstellung ist hier iso-8859-1. Eine Übersicht über alle ISO Zeichensätze finden Sie hier (engl.)  Zeichensätze  Wenn Sie im {PHP:} Tag URL aufrufen wollen
65	<pre>\$phpwcms["allow_remote_URL"] = 0;</pre>	müssen Sie diesen Wert auf 1 setzten. Wert: 1 = URL erlaubt / 0 = URL verboten (standard)
66	<pre>\$phpwcms["gt_mod"] = 0;</pre>	Hier können Sie den Graphical Text aktivieren. Wert: 0 = aus (Standard) / 1 = an
67	\$phpwcms["jpg_quality"] = 75;	Hier können Sie die jpg Qualität einstellen in %.  Wert: 25 -100 / Standard = 75
68	<pre>\$phpwcms["sharpen_level"] = 1;</pre>	Wenn Sie ImageMagick nutzen haben Sie hier die Möglichkeit Ihre Bilder noch extra zu schärfen. Wert: 0 = aus / 1 - 5 = leicht - extra schärfen
69	<pre>\$phpwcms["allow_ext_init"] = 0;</pre>	Soll es erlaubt sein im /phpwcms_template/inc_script/frontend_init Ordner von phpWCMS alle Scripts vor dem Laden des Frontends zu laden (nützlich für eigene PHP-Funktionen). Wert: 0 - verboten (Standard) / 1 - erlaubt
70	<pre>\$phpwcms["allow_ext_render"] = 0;</pre>	Soll es erlaubt sein die im Init Folder geladenen Funktionen nun auch beim Rendern der Seite einzusetzen (/phpwcms_template/inc_script/frontend_render). Wert: 0 - verboten (Standard) / 1 - erlaubt Cache Funktion ein oder ausschalten
71	\$phpwcms["cache_enabled"] = 0; seit Version 1.2.6 - 24.04.2006	Cache einschalten = 1 Cache ausschalten = 0 (Standard)
72	<pre>\$phpwcms["cache_timeout"] = 14400;</pre>	Cache ausschallen = 0 (Standald)

75 \$phpwcms["imgext disabled"] = "" Beispiel: "pdf,ps" in diesem Falle werden pdf und ps datein nicht berücksichtigt. \$phpwcms["multimedia\_ext"] = Hier bestimmen Sie welche Dateiendungen im "aif,aiff,mov,movie,mp3,mpeg, Multimedia Contentpart angezeigt werden. 76 mpeg4,mpeg2,wav,swf,swc,ram,ra, wma,wmv,avi,au,midi,moov,rm,rpm, mid, midi"; Hier können Sie entscheiden wieviele Newsletter auf einmal versendet werden. So kann man verhindern das bei vielen empfängern einige durch die eingestellte script Laufzeit, der Newsletter versand abgebrochen wird. 77 \$phpwcms["recipient\_count"] = 0; Mögliche Einstellungen: 0= alle newsletter Empfänger werden aufeinmal abgearbeitet. Stellen Sie den Wert z.b. auf 100 werden immer 100 Newsletter versendet bis die Empfängerliste abgearbeitet ist. Hier können Sie bestimmen ob ein Download im gleichen Browserfenster oder in einem Neuen Browserfenster geöffnet werden soll. 78 \$phpwcms["inline\_download"] = 1; 1 = Download wird im gleichen Fenster geöffnet 0 = Download wind in einem Neuen Browserfenster geöffnet \$phpwcms["form\_tracking"] = 1; 79 seit Version 1.2.6 - 24.04.2006 \$phpwcms["formmailer set"] = array('allow\_send\_copy' => 0, 80 'global\_recipient\_email' => 'form@localhost'); seit Version 1.2.6 - 24.04.2006 PHP Scripten in in Content parts die ausführung erlauben \$phpwcms["allow\_cntPHP\_rt"] = 0; 81 seit Version 1.2.6 - 24.04.2006 Erlauben = 1 Nicht Erlauben = 0 (Standard)

Hier können Sie bestimmen welche grafik erweiterungen bei der Vorschaubild erstellung

nicht berücksichtigt werden.

Zeile 80-86 -> SSL Einstellungen

		Aktiviert SSL			
84	<pre>\$phpwcms["site_ssl_mode"] = "0";</pre>	Anschalten ="1"			
		Ausschalten ="0" (Standard)			
85	<pre>\$phpwcms["site_ssl_url"] = "";</pre>	SSL Url			
86	<pre>\$phpwcms["site_ssl_port"] = "443";</pre>	SSL Port Standard ="443"			
Zeile 89-96 -> SMTP Einstellungen					
89	<pre>\$phpwcms['SMTP_FROM_EMAIL'] = 'info@localhost';</pre>	Tragen Sie hier die E-mail Adresse ein die angezeigt werden soll wenn eine Mail über ein Kontaktformular verschickt wird.			
90	<pre>\$phpwcms['SMTP_FROM_NAME'] = 'My Name';</pre>	Tragen Sie hier den Namen ein der angezeigt werden soll wenn eine Mail über ein Kontaktformular verschickt wird.			
91	<pre>\$phpwcms['SMTP_HOST'] = 'localhost';</pre>	Tragen Sie hier den SMTP Host ein um Mails via SMTP zu versenden			
92	<pre>\$phpwcms['SMTP_PORT'] = 25;</pre>	Tragen Sie hier den Port für das Versenden von Mails via SMTP ein. Der Standard ist meist <b>25</b> .			
93	<pre>\$phpwcms['SMTP_MAILER'] = 'mail';</pre>	Hier bestimmen Sie womit die Mails gesendet werden. Wert: smtp = via SMTP / mail = phpmailer (standard) / sendmail = via sendmail			
94	<pre>\$phpwcms['SMTP_AUTH'] = 0;</pre>	Wenn Sie sich an Ihrem Mailserver anmelden müssen Sie den Wert auf 1 setzen ansonsten			
95	<pre>\$phpwcms['SMTP_USER'] = 'user';</pre>	Tragen Sie hier den Benutzernamen für die SMTP Benutzung ein.			
96	<pre>\$phpwcms['SMTP_PASS'] = 'pass';</pre>	Tragen Sie hier das dazugehörige SMTP Passwort ein.			
7 11 404					

Zeile 101

**∧**TOP

URL: http://www.phpwcms-docu.de/index.php?confincphp\_de