

RT: [u] Text [/u] Verwendung:

Replacement Tags für Artikel

RT: { AUTHOR}	
Verwendung:	Gibt den Autor des Artikels aus
Schreibweise:	{ AUTHOR}
Ausgabe-Format:	Oliver
Bemerkung:	
RT: { DATE_ARTICLE}	
Verwendung:	Gibt das Erstellungsdatum des Artikels aus
Schreibweise:	{ DATE_ARTICLE}
Ausgabe-Format:	Dienstag, 04. Januar 2011
Bemerkung:	
RT: { TIME_ARTICLE}	
Verwendung:	Gibt die Erstellungszeit des Artikels aus.
Schreibweise:	{ TIME_ARTICLE}
Ausgabe-Format:	13:47
Bemerkung:	
RT: [B] Text [/B]	
Verwendung:	Hiermit läßt sich ein Text fett auszeichnen.
Schreibweise:	[B]Text in FETTER Auszeichnung[/B] und wieder normal
Ausgabe-Format:	Text in FETTER Auszeichnung und wieder normal
Bemerkung:	Läßt sich nicht nur innerhalb von Vorlagen
	verwenden, sondern auch in Überschriften,
	Bildunterschrift etc.
RT: [i] Text [/i]	
Verwendung:	Hiermit läßt sich ein Text kursiv auszeichnen.
Schreibweise:	[i] Text [/i]
Ausgabe-Format:	Text in KURSIVER Auszeichnung und wieder normal
Bemerkung:	Läßt sich nicht nur innerhalb von Vorlagen

verwenden, sondern auch in Überschriften,

Hiermit läßt sich ein Text unterstrichen auszeichnen

Bildunterschrift etc.

Schreibweise:	[u]Text in UNTERSTRICHENER Auszeichnung[/u] und wieder normal
Ausgabe-Format:	Text in UNTERSTRICHENER Auszeichnung und wieder normal
Bemerkung:	Läßt sich nicht nur innerhalb von Vorlagen verwenden, sondern auch in Überschriften, Bildunterschrift etc.
RT: [s] Text [/s]	
Verwendung:	Hiermit läßt sich ein Text durchgestrichen auszeichnen
Schreibweise:	[s]Text in DURCHGESTRICHENER Auszeichnung[/s] und wieder normal
Ausgabe-Format:	Text in DURCHGESTRICHENER Auszeichnung und wieder normal
Bemerkung:	Läßt sich nicht nur innerhalb von Vorlagen verwenden, sondern auch in Überschriften, Bildunterschrift etc.
RT: [BR]	
Verwendung:	An der Verwendungsstelle wird ein Zeilensprung erzwungen.
Schreibweise:	Erzwungener Zeilensprung >[BR]
Ausgabe-Format:	Erzwungener Zeilensprung >
Bemerkung:	Läßt sich nicht nur innerhalb von Vorlagen verwenden, sondern auch in Artikeltiteln, Bildunterschrift etc. Selbst bei Verwendung des GT-Mod's innerhalb des Textes.
	Textes.
RT: { SHOW_CONTENT:MODE,id,id,id}	
Verwendung:	Dient zum Anzeigen mehrer Contentparts (>=V1.2.8)
Schreibweise: Ausgabe-Format:	{ SHOW_CONTENT:MODE,id,id,id} { SHOW_CONTENT:CP,1,2,3}
Ausgabe-i offiat.	Die ContentParts mit der CP-ID 1,2 und 3 würden an
Bemerkung:	diestristenktelassten.
	1. { SHOW_CONTENT: CP, cp-id, cp-id, cp-id} Ausgabe der ContentParts, die IDs sind die CP-IDs.

- 2. { SHOW_CONTENT: **CPA**, art-id, art-id, art-id} Aufsteigende Ausgabe der CPs, jedoch sind die IDs die Artikel-IDs.
- 3. { SHOW_CONTENT: CPAD, art-id, art-id, art-id} Absteigende Auagabe der CPs. IDs sind Artikel-IDs. (Die Seitenausgabe verlangsamt sich etwas). 4. { SHOW_CONTENT: AS, art-id, art-id, art-id} Ausgabe der Artikel-Schlagtexte. IDs sind Artikel-IDs.
- Sortierung:
- AS: Sortiert nach vorhandener Reihenfolge
- ASL: Sortiert nach "lifedate ASC" ("von Datum"

aufsteigend)

- **ASLD:** Sortiert nach "lifedate DESC" ("von Datum" absteigend)
- **ASK:** Sortiert nach "killdate ASC" ("bis Datum" aufsteigend)
- **ASKD:** Sortiert nach "killdate DESC" ("bis Datum" absteigend)
- **ASC:** Sortiert nach "changedate ASC" ("Editierdatum" aufsteigend)
- **ASCD:** Sortiert nach "changedate DESC" ("Editierdatum" absteigend)
- ASR: Sortiert nach "random" (zufällig)
- Moduserweiterung:
- Mode|Limit|Template: Angabe
 Artikel-Listentemplate oder Anzahl
 auszugebender Artikel (Z.B. ASL|3, ...,
 ASL|MeinTemplate.tmpl, ...)
- **AxxxP:** Die Artikel-Priorisierung wird berücksichtigt (Z.B. ASP oder ASLDP)

URL: http://www.phpwcms-docu.de/index.php?artikel_tags