

## CTFR - Cloud Text For Robots

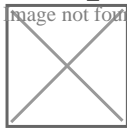
**URL**



[https://www.php-resource.de/script/PHP-Scripte/Suchmaschinen/CTFR---Cloud-Text-For-Robots\\_17328](https://www.php-resource.de/script/PHP-Scripte/Suchmaschinen/CTFR---Cloud-Text-For-Robots_17328)

image not found or type unknown

**Produktbild**



## Beschreibung CTFR – Cloud Text For Robots

CloudTextForRobots ist ein einfaches Script geschrieben in PHP welches Ihre Webseite für Suchmaschinen wie Google oder Bing aufwerten soll.

Was ist eine Cloud ?

Eine Cloud, übersetzt Wolke, kann verschiedene Bedeutungen haben.

Im Bereich der Webseitenentwicklung bzw. Suchmaschinenoptimierung hingegen steht die Cloud für eine Wolke an Wörtern bzw. Begriffen.

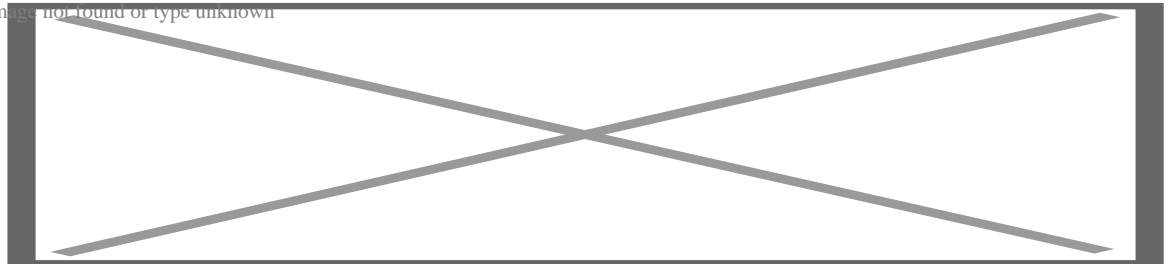
Diese Wörter stammen entweder aus einer vorhergehenden Suchmaschinenabfrage oder aber aus einer Webseitenanalyse.

Eine Seite wird untersucht aufgrund der dort verwendeten Begriffe.

Diese Begriffe erscheinen dann eben in dieser Cloud, also in dieser Wolke.

Der Begriff Wolke ist hier nicht wörtlich zu nehmen, die Wörter werden meist normal bzw. farblich hervorgehoben dargestellt.

Image not found or type unknown



### Beispiel für eine Cloud

Was ist die Aufgabe einer Cloud ?

Eine Webseite wird von einer Suchmaschinen nach verschiedenen Kriterien gewertet.

Der Title einer Webseite ist wichtig, ebenso wie die Beschreibung (Description).

Gerade Google jedoch hat seine Art und Weise die Seiten zu analysieren geändert.

Wichtig für Google ist nun auch der Inhalt einer Webseite.

Gibt man bei Google einen Suchbegriff ein so wird nicht nur der Title, die Description und der Dateiname durchsucht, nein auch der Inhalt der Webseite wird durchforstet.

Je häufiger ein Suchbegriff in einer Webseite auftaucht, desto interessanter ist diese Seite für Google, desto höher wird diese Seite gewertet.

Dieser Wert wird von Google gemessen und als Keyword-Dichte bezeichnet.

Je häufiger das Keyword also Suchwort auftaucht desto höher ist die Keyword-Dichte.

Mit einer Cloud, also einer Textwolke wird nun versucht, diese Dichte künstlich zu erhöhen.

Nehmen wir an ein Wort taucht 11 mal in einer Webseite auf.

Dadurch dass es nun auch in der Textwolke erscheint, taucht dieses Wort nun 12 mal in der Seite auf.

Was macht CTFR ? Was sind die Vorteile von CTFR ? CTFR macht eigentlich auch nichts anderes als eine solche Textwolke, also Cloud, zu erstellen.

Jedoch unterscheidet sich dieses Script in einigen Punkten von vergleichbaren anderen Scripten.

CTFR erstellt beispielsweise nicht einfach eine Wolke aus Wörtern, nein die Wörter werden in Sätze bzw. Fragesätze integriert.

Un eben diese Sätze werden dann auf der Seite angezeigt.

Aber auch hier unterscheidet sich CTFR von den anderen Scripten, denn während der Webseitenbesucher die Cloud-Wolke auch zu sehen bekommt, so generiert CTFR eine Cloud-Wolke die NUR FÜR SUCHMASCHINEN sichtbar ist.

Der Vorteil liegt auf der Hand: Die Seite wird nicht durch eine mehr oder weniger für den Besucher sinnlose Textwolke verhunzt.

Wie funktioniert CTFR ? Was macht CTFR ?

Das Script wird in jede einzelne Seite eingebunden oder halt in eine Routine welche von jeder Seite aufgerufen wird.

Das Script arbeitet nun wie folgt:

1. Vorab wird geprüft ob der Webseitenbesucher ein Mensch oder aber eine Suchmaschine ist.

**Details zur  
Anzeige**

---