

A photograph of a motorcycle racer in a yellow suit and helmet leaning into a turn on a racetrack. The motorcycle is yellow with various sponsor logos like 'Dunlop', 'ARROW', 'MOTUL', and 'K-LASER'. The background shows a blurred track and guardrails.

WordPress schneller machen

Checkliste:

WordPress Ladezeiten

Optimieren

von Tim Brettschneider

Über den Autor Tim Brettschneider:

Meine Mission ist es Marketing anzubieten, das sich unterscheidet. Dabei konzentriere ich mich auf Unternehmen mit sehr schwer zu vermarktenden Produkten und Marketing in Bereichen mit starkem Wettbewerb. Ich bin überzeugt das Unternehmen in diesen Bereichen am meisten von meinen Lösungsansätzen profitieren.

Mit dieser Anleitung will ich dir zeigen wie du deine Wordpressseite schneller machen kannst und so deine Ladezeiten verbesserst.

Ich wünsche viel Spaß beim Lesen!



Kontakt:

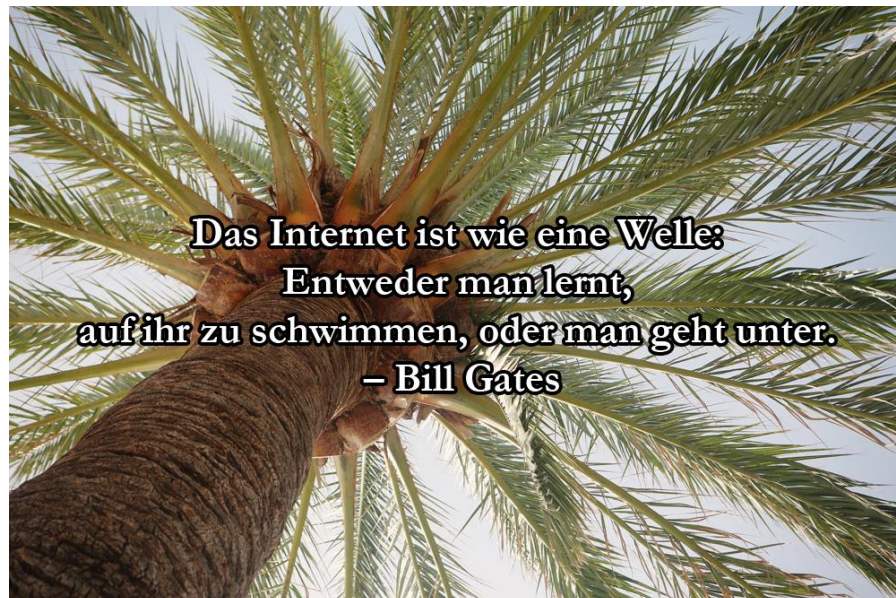
Web: www.tim-brettschneider.com

Tel.: 0176 / 45773787

Mail: Tim@Tim-Brettschneider.com

Xing: [Tim Brettschneider](#)

NL: [Newsletter Tim Brettschneider](#)



Warum ist die Ladezeit so wichtig?

Die Ladezeit deiner Webseite ist ein oft vernachlässigter wichtiger Faktor. Die Ladezeit wirkt sich auf deine Google Rankings aus, direkt wie auch indirekt. Lange Ladezeiten schrecken Besucher ab und verkürzen die Aufmerksamkeitsspanne. Willst du also deine Besucher behalten und gut in der Suchmaschine ranken, dann solltest du deine Ladezeiten im Blick behalten.

In dieser Anleitung zeige ich dir kurz die Tools zum Testen der Ladezeit und wie du deine Seite schneller machen kannst als Checkliste.

Inhalt

Über den Autor Tim Brettschneider:.....	0
Ist meine Seite langsam? Wie finde ich es heraus: Tools.	2
Was ist denn wirklich langsam?	2
Checkliste: Wordpress schneller machen.....	3
Checkliste: Anfänger	3
Checkliste: Fortgeschrittene	4

Ist meine Seite langsam? Wie finde ich es heraus: Tools.

Zunächst einmal musst du herausfinden wie langsam deine Seite überhaupt ist und ob ein Problem vorliegt.

Teste deine Seite in folgenden Tools:

- [Google Page Speed](#)
- [GTMetrix](#)
- [Pingdom Speedtest](#)

Füge einfach deine Seite ein und starte den Test, führe nach jeder Optimierung eine neuen Test durch um zu sehen ob es eine Verbesserung gab.

Rufe deine eigene Seite auch auf und schau ob noch alle Funktionen korrekt vorhanden sind, durch die Optimierung kann es in einigen Fällen zu Problemen kommen. Testest du alles Stück für Stück, dann findest du heraus was für dich funktioniert und was nicht.

Was ist denn wirklich langsam?

Ladezeiten von über 2 Sekunden sind langsam und sollten dringend optimiert werden. Ladezeiten zwischen 1,5 und 2 Sekunden sind durchaus okay.

Ladezeiten unter 1,5 Sekunden sind ideal, aber oft mit einer Wordpresseite und vielen Plug-Ins schwer zu schaffen.

Checkliste: Wordpress schneller machen.

In Form von Checklisten will ich dir zeigen wie du Wordpress schneller machen kannst, ich unterteile hierbei in Aufgaben für Anfänger und für Fortgeschrittene. Ist dir das alles zu technisch, dann kann ich dir auch gern helfen deine Seite zu optimieren.

Mein Angebot findest du hier >>

Checkliste: Anfänger

- Prüfe deinen Hoster, bist du bei einem Privathosting oder einem Profi? Wechsle dein Hosting zum Profi
- Optimierte deine Bildgrößen, nutze hierzu <https://de.wordpress.org/plugins/imagify/>
- Aktiviere Browser Caching und nutze hierzu das simple [Tool WP Super Cache](#) im Teil für fortgeschrittene zeige ich noch ein anderes Plug-In
- In WP Super Cache, aktiviere Caching, und Komprimierung das sollte schon einen Schub bringen
- Nutze [Jetpack für Wordpress](#) in Kombination mit WP Super Cache
- Schau deine Pluginliste durch und deaktiviere alle Plug-Ins die du nicht nutzt, einige Plug-Ins können extrem die Ladezeit beeinflussen
- Deaktiviere alle Themefunktionen die du nicht benutzt

Checkliste: Fortgeschrittene

- Installiere das [Plug-In W3 Total Cache](#)
- Passe deine .htaccess an um W3 Total Cache Veränderungen zu erlauben
- Aktiviere das Browser Caching
- Erlaube Minify von HTML CSS und JS
- Cache die Datenbank
- Aktiviere den Object Cache
- Bündle alle Tracking Codes im Header und packe Sie in einen Tag-Container
- Nutze den Google Tag Manager um dein Tracking anzupassen und die Webseite noch schneller zu machen
- Nutze ein CDN bei großen Seiten

[Viel Erfolg beim Beschleunigen deiner Wordpressseite!](#)
[Wenn du Hilfe brauchst, habe ich hier ein Angebot für dich >>](#)