

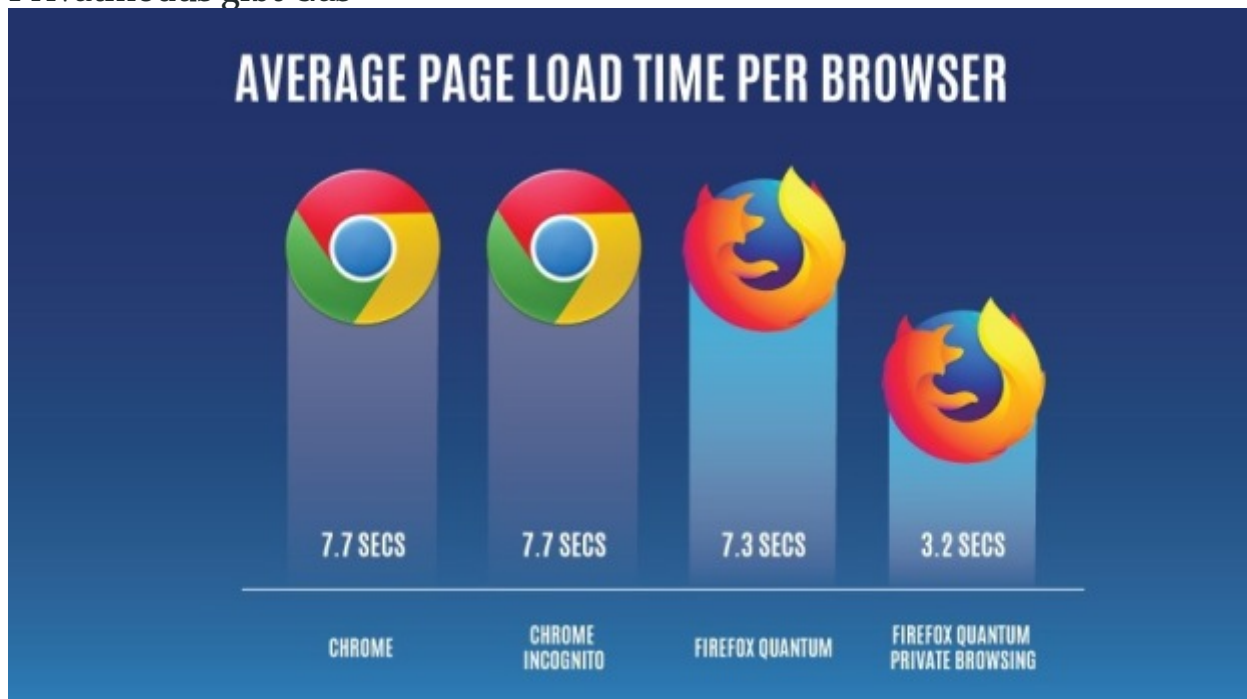
Firefox mit einer Einstellung schneller als Chrome

03.12.2017

Seit dem Release von Firefox Quantum ist Chrome nicht der einzige schnelle Browser. Doch es geht noch mehr. Mit einem simplen Trick lässt sich Firefox noch weiter beschleunigen.

[Chrome](#) war in den letzten Jahren immer mit Abstand der schnellste [Browser](#). Doch seit es Firefox Quantum gibt, ist auch [Firefox](#) wieder richtig [schnell](#). Doch so ganz kommt [Firefox noch nicht ran](#) an Chrome. Wer Chrome überholen möchte, für den hat Mozilla diesen simplen Trick parat.

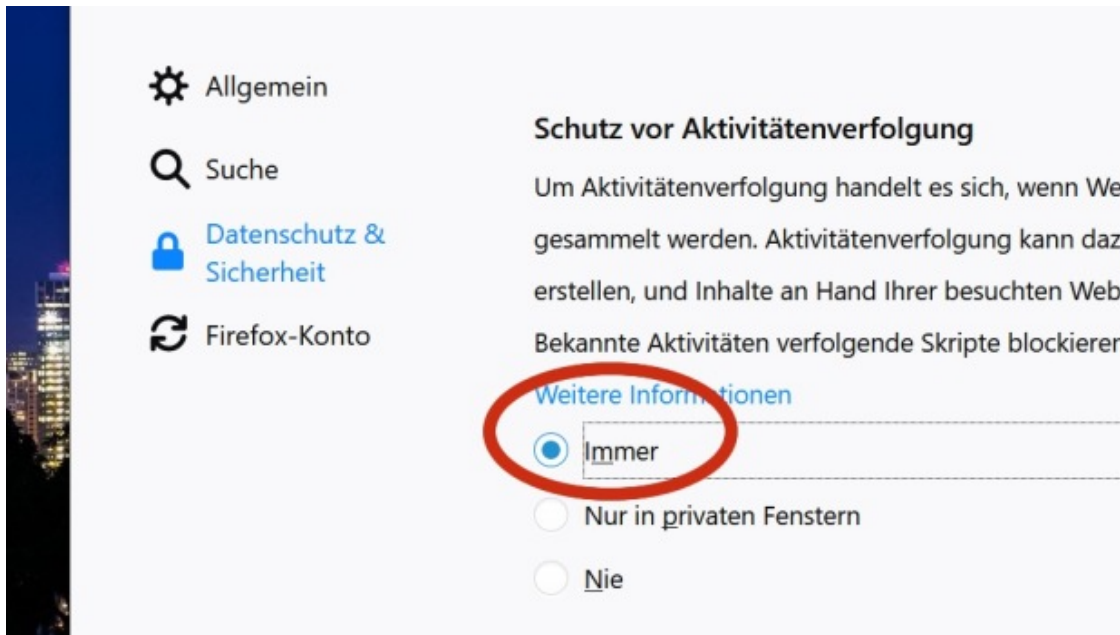
Privatmodus gibt Gas



Schneller als Chrome: Im Privatmodus lädt Firefox die vorgesezten Webseiten wesentlich schneller. Mozilla

Umfangreichen [Benchmarks](#) zufolge ist der simpelste Tuning-Tipp der, Firefox in den Privatmodus zu schalten. Der Browser speichert dann den Verlauf nicht ab und aktiviert einen Tracking-Schutz. Dieser soll laut Mozilla dafür verantwortlich sein, dass Firefox Webseiten wesentlich [schneller](#) lädt. Benchmarks mit den Top 200 Seiten nach Alexa-Ranking zeigen, dass die durchschnittliche Ladezeit von 7,3 Sekunden im Privatmodus auf 3,2 Sekunden verkürzt wird. Firefox ist im Privatmodus also deutlich schneller. Laut Mozilla ist Firefox damit auch schneller als Chrome, denn der Google-Browser braucht pro Seite im Schnitt 7,7 Sekunden und da er keinen Tracking-Schutz hat, ist er auch im Privatmodus nicht schneller.

Tracking-Schutz immer aktivieren



Tracking-Schutz aktivieren: Der Tracking-Schutz lässt sich auch im normalen Firefox-Modus nutzen. CHIP

Wer nicht immer im Privatmodus surfen will, sondern an seinem Verlauf hängt, der kann den Tracking-Schutz auch für den normalen Firefox-Modus aktivieren. Das

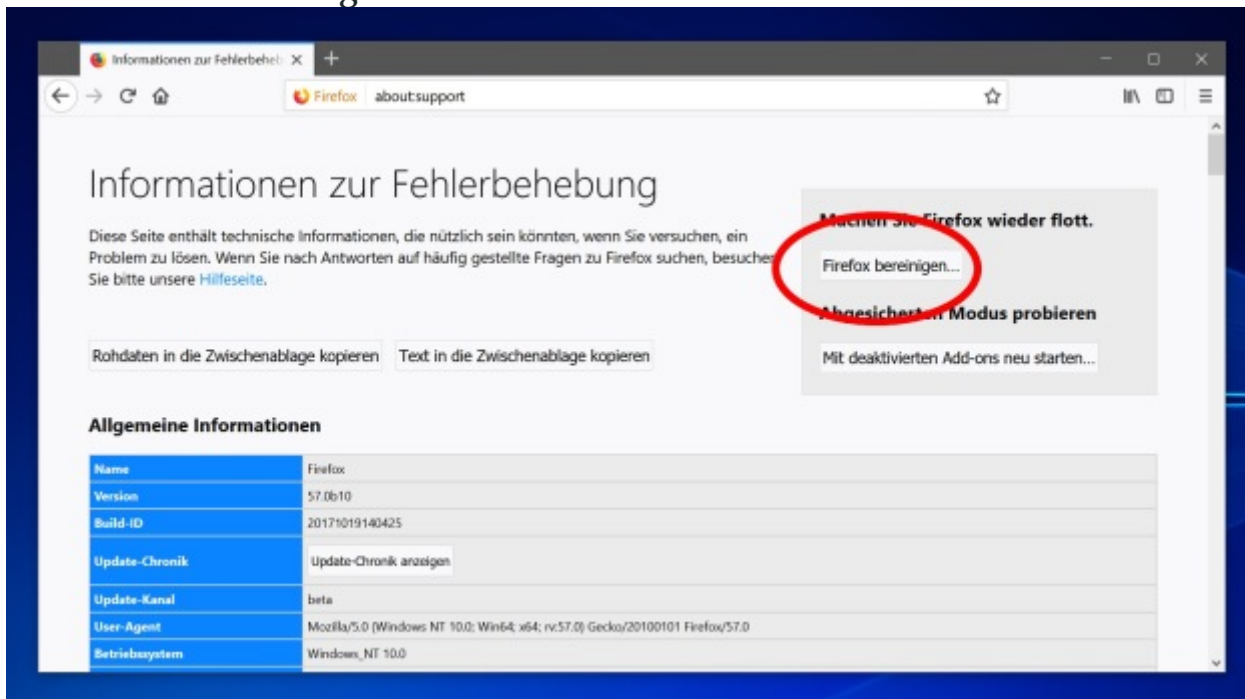
klappt in den "Einstellungen" unter "[Datenschutz](#) & Sicherheit". Scrollen Sie bis zum Punkt "Schutz vor Aktivitätenverfolgung" und aktivieren Sie dort den Punkt "Immer". Der Tracking-Schutz ist dann auch im normalen Firefox-Modus aktiv. Wenn Sie noch mehr tun wollen, klicken Sie auf "Blockierliste ändern". Klicken Sie "Disconnect.me Strenger Schutz" an, das erweitert den Tracking-Schutz. Sollten einigen Webseiten damit Probleme haben, können Sie dafür Ausnahmen definieren. **Firefox startet langsam**



Abgesicherter Modus: Sie können Firefox sehr einfach mit deaktivierten Add-ons starten. CHIP

Wenn Firefox langsam startet, kann das mehrere Ursachen haben. Wenn er sich mit den zuletzt geöffneten Tabs wieder an die Startlinie begeben soll, dauert das länger als der Start mit nur einer einzigen leeren Seite. Firefox ist aber so klug und lädt die Inhalte erst bei Bedarf nach. An den Leistungseinstellungen zu drehen, bringt in der Regel nicht viel, weil Firefox das über eine Automatik selbst in die Hand nimmt. Schon eher bremsen Add-ons. Über "about:support" können Sie den Punkt "Mit deaktivierten Add-ons neu starten" auswählen. Dann sehen Sie, ob vielleicht Erweiterungen bremsen. Unter "about:performance" können Sie sehen, ob aktuell geöffnete Webseiten Probleme verursachen. Mit "about:memory" können Sie sich einerseits eine genaue Statistik über die Speicherbelegung anzeigen lassen und andererseits mit Klick auf "Minimize memory usage" Arbeitsspeicher freigeben.

Firefox Reset als Jungbrunnen



Refresh tut gut: Firefox lässt sich einfach auf Werkseinstellungen setzen. CHIP

Halten Sie sich mit Firefox-Tuning nicht allzu lange auf, ein Reset ist in der Regel eine einfache Methode, um Firefox wieder flott zu machen. Was viele Nutzer nicht wissen, Firefox hat eine Refresh-Funktion eingebaut, die den Browser auf Werkseinstellungen setzt. Die erreichen Sie über "about:support" oder über das Hilfe-Menü und den Eintrag "Informationen zur Fehlerbehebung". Unter "Machen Sie Firefox wieder flott" finden Sie den Button "Firefox bereinigen", der den Refresh anstößt. Sie kriegen dann noch eine Sicherheitsabfrage angezeigt, bei der Sie nochmals auf "Firefox bereinigen" klicken müssen. Der Refresh arbeitet geschickt, er legt ein neues Firefox-Profil an und übernimmt Bookmarks, Verlauf, Passwörter und sogar offene Tabs. Auf der Strecke bleiben aber Erweiterungen und auch angepasste Einstellungen setzt der Refresh zurück