

Cookie-Schutz in Firefox

Privatsphäre im Web

Firefox macht vollständigen Cookie-Schutz zum Standard

Was sind Cookies?

Cookies werden zu Spionagezwecken verwendet. Ihr Surf- bzw. Suchverhalten wird unter Umständen genau analysiert, ihre freie Internetsuche eingeschränkt und Ihre Privatsphäre ist bedroht.

Firefox soll künftig der "privateste und sicherste große Browser" sein. Dafür aktiviert Mozilla jetzt den vollständigen Cookie-Schutz standardmäßig.

Der vollständige Cookie-Schutz von Mozilla soll künftig im Firefox-Browser standardmäßig aktiviert sein. Das teilte das Unternehmen in einem Blogartikel mit. Demnach soll Firefox so zum "privatesten und sichersten großen Browser" werden.

Durch den Cookie-Schutz werden Cookies auf die Webseite beschränkt, auf der sie erstellt wurden. Mozilla möchte so Tracking-Unternehmen daran hindern, das Surfverhalten der Nutzer*Innen über mehrere Webseiten hinweg zu verfolgen. Gleichzeitig soll das Surfverhalten dabei nicht eingeschränkt werden, da die Cookies nicht vollständig an ihrer Arbeit gehindert werden.

Mozilla vergleicht den Cookie-Schutz dabei passenderweise mit einer Keksdose:

"Beim vollständigen Cookie-Schutz wird für jede Website, die du besuchst, eine eigene „Keks-Dose“ angelegt. Jedes Mal, wenn eine Website – oder ein in eine Website eingebetteter Inhalt eines Drittanbieters – ein Cookie in deinem Browser hinterlegt, wird dieses Cookie auf die Cookie-Sammelstelle beschränkt, die nur dieser Website zugewiesen ist. Keine andere Website kann also in die Keks-Dose greifen, die nicht zu ihr gehört – und ergo nicht herausfinden, was die Cookies der anderen Websites über dich wissen."

Erstmals eingeführt wurde der Cookie-Schutz für Firefox bereits im vergangenen Jahr. Bis dato musste er aber erst von den Nutzer*Innen in den Einstellungen aktiviert werden. Standardmäßig aktiv war er bisher nur im Privaten Modus. Ab sofort ist dies auch beim normalen Browsen per Firefox der Fall.

Davon unberührt bleiben sichere Einstellungen bei Firefox und anderen Browsern, beim Beenden des Browsers alle Cookies sowie weitere "Internetspuren" automatisch löschen zu lassen - [>>> klick hier <<<](#)