Nutzung von Cookies

Ein Cookie ist eine Textdatei, die beim Surfen im Internet von einer besuchten Seite erzeugt und auf dem Rechner des Nutzers gespeichert wird. Beim erneuten Besuch der Seite wird das Cookie aufgerufen und ausgewertet.

Cookies können das Surfen deutlich komfortabler gestalten. Wenn Cookies genutzt werden, muss man zum Beispiel auf einem zugangsgeschützten Onlineangebot nicht ständig sein Passwort neu eingeben oder man wird auf Seiten mit dem Namen begrüßt, Online-Kaufhäuser zeigen an, welche Artikel man zuletzt gesehen oder gekauft hat, es werden ähnliche Artikel empfohlen.

Allerdings werden Cookies auch dazu verwendet, umfangreiche Profile der Nutzer anzulegen und darin die Kaufgewohnheiten oder Surfgewohnheiten zu speichern. Da man nicht nachvollziehen kann, wer (auch im Ausland) diese Profile speichert, austauscht, auswertet oder verkauft, ist völlig unklar, welchen Zwecken die gesammelten Daten dienen; dies können auch kriminelle Zwecke sein.

Man sollte deshalb überlegen, wie man mit Cookies beim Surfen umgeht. Im Internet-Browser Firefox kann man dies bei den *Einstellungen*, die man über die drei kleinen waagerechten Balken rechts erreichen kann, im Punkt "*Datenschutz*" einstellen. Dazu ist es zunächst notwendig, im Bereich "*Chronik*" von " *Firefox wird eine Chronik: niemals anlegen*" zu "*nach benutzerdefinierten Einstellungen anlegen*" zu wechseln. Dann werden die Einstellungen der Cookie-Verwaltung sichtbar:

Den umfangreichsten Schutz hat man wenn man "Cookies akzeptieren" abwählt. Wählt man Ausnahmen an, kann man festlegen, von welchen Seiten Cookies akzeptiert werden sollen. Leider ist es bei Firefox keine Einstellung vorhanden, die es erlaubt Cookies auf Nachfrage anzunehmen oder abzulehnen.

Wenn man dennoch "*Cookies akzeptieren*" einstellt, sollten die Gefahren dadurch reduziert werden, dass man zu "*Cookies von Drittanbietern*: *nie*" oder "*nur von besuchten Drittanbietern*" wechselt, da Drittanbieter z.B. Werbeanbieter sein können, die versuchen Benutzerprofile zu erstellen.

Bei "Behalten, bis:" sollte man "zu Firefox geschlossen wird" wechseln, dann verbleiben keine Cookies auf dem Rechner.

Die folgende Grafik zeigt die Einstellungen, die den größten Schutz vor missbräuchlich verwendeten Cookies bieten:



Von Zeit zu Zeit sollte man sich die Cookies anzeigen lassen und ggf. unerwünschte Cookies löschen.

Text: CC0