

Computing

Was sind Cookies, wie sie in Browsern verwendet werden?

- Bei einem Cookie handelt es sich um eine kleine Textdatei, die beim ersten Besuch einer **Webseite** gesetzt und bei den nächsten Besuchen geladen wird.
- Diese **Textdatei** enthält Einstellungen wie z.B. mit welchem Benutzernamen man sich angemeldet hat oder welche Artikel man sich in einem Online-Shop in den Warenkorb gelegt hat.
- Beim nächsten Aufruf der **Seite** weiß der Browser also noch, mit welchem Benutzernamen man angemeldet ist oder welche Artikel im Warenkorb liegen.
- Cookies haben häufig ein **Verfallsdatum** (ist dieses erreicht, ist der Cookie nicht mehr gültig).
- Sogenannte **Session Cookies** werden gelöscht, sobald der **Browser** geschlossen wird.
- Cookies sollen auf diese Weise das Surfen im **Internet** erleichtern.
- Allerdings kann durch Cookies auch das **Surfverhalten** des Nutzers nachvollzogen werden (z.B. damit man auf Webseiten gezielte Werbung für ihn schalten kann).
- Dennoch handelt es sich bei Cookies nicht um einen **Virus** oder um schädliche Software.
- Cookies können in den **Einstellungen** des Browsers gelöscht werden.
- Prinzipiell können Cookies auch unterbunden werden, dies ist allerdings nicht zu empfehlen, da in diesem Fall viele **Webseiten** ohne Cookies nicht richtig funktionieren.
- Wichtig: An PCs, die in z.B. Internet-Cafés stehen, sollten Sie sich immer von allen Webseiten **ausloggen** und den Browser schließen, damit niemand auf Grund der Cookie-Einstellungen an Ihre Daten gerät.
- **Cookie** ist Englisch und bedeutet **Keks**.

Eindeutige ID: #2333

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2020-09-29 11:53