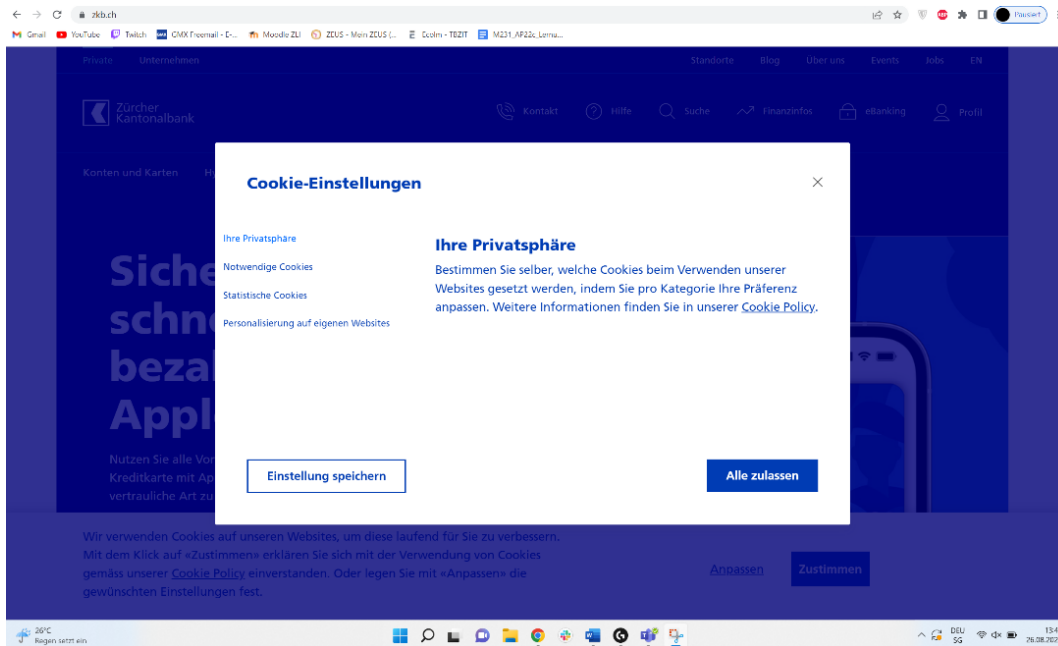


# Cookies Auftrag

## Optionen zu Cookies Banners

Es gibt verschiedene Cookie-Einstellungen zum Anpassen der Cookies, bei der ZKB Website kann man auswählen zwischen Notwendigen-Cookies, Statischen-Cookies und Personalisierung-Cookies.



## Notwendige-Cookies

- Notwendige-Cookies sind technisch notwendig sind für verschiedene Funktionen einer Webseite. Diese Cookies sind immer aktiv und können nicht abgelehnt werden.

## Statische-Cookies

- Statische-Cookies sammeln anonyme Informationen über das Nutzerverhalten auf den jeweiligen Webseiten. Zum Beispiel besuchte Seiten, Dauer des Besuchs und Häufigkeit. Diese Cookies sind nicht immer aktiv.

## Personalisierungs-Cookies

- Wenn Personalisierung-Cookies aktiviert sind, sammelt das Cookie persönliche Interessen, welche die Webseite zB. als Werbung wieder gibt. Diese Cookies sind ebenfalls nicht immer aktiv.

### **Warum werden seit einiger Zeit solche Banners angezeigt? Ist das nur in der Schweiz so?**

- Cookies können nützlich sein, sie können zum Beispiel im Webbrowser persönliche Einstellungen speichern. Aufgrund von Cookies kann man beim Online-Shopping einen Artikel in den Warenkorb legen und wieder zu einem späteren Zeitpunkt wieder aufrufen.
- Aber bei Cookies unterscheidet man technische notwendige und technisch nicht notwendigen Cookies. Die notwendigen Cookies braucht eine Webseite, um verschiedene Funktionen anzubieten. Viele nicht notwendigen Cookies verfolgen das Surfverhalten eines Nutzers und es werden Nutzerprofile erstellt, bei denen viele Daten zusammenkommen, diese Daten können zum Beispiel für personalisierte Werbung benutzt werden. Nicht technisch notwendige Cookies sind deshalb für die Unternehmen einen Vorteil.
- Es gibt Cookies nicht nur in der Schweiz, aber die Schweiz hat eine eigene Cookie Verordnung, das heisst es ist nicht in jedem Land gleich.

### **Welche Ziele haben die Besitzer?**

- Durch Cookies können Unternehmen ihre Webseite funktional gestalten, aber ihr Hauptziel ist es Surfverhalten von Nutzern zu analysieren und Nutzerprofile zu erstellen.
- Sie benutzen diese Daten im Vorteil von sich selbst. Google zum Beispiel kann durch diese Daten beim Googeln eines Stichworts personalisierte Webseiten anzeigen. Bedeutet, wenn zwei Personen das gleiche Suchwort eingeben, bekommen sie verschiedene Suchergebnisse.
- Sie können persönliche Daten zum Beispiel Werbeagenturen zur Verfügung stellen und sie geben dem jeweiligen Nutzer personalisierte Werbung.

### **Was haben diese Banner mit Datenschutz zu tun? Was ist der Datenschutz und was sind persönliche Daten?**

- Viele Cookies sammeln persönliche Daten, bedeutet wenn man solche Cookies aktiviert hat, sind die Daten, die man täglich im Browser oder auf Webseiten verwendet nicht anonym.
- Beim Datenschutz geht es um Schutz von Daten vor Missbrauch und Schutz der Privatsphäre.

- Persönliche Daten geben bestimmte auch Private Angaben über eine Person aus.

### **Reaktion Empfehlung**

- Es gibt positive, aber auch negative Argumente für Cookies, deshalb ist es im Endeffekt jedem selbst überlassen
- Einerseits werden nur kleine Daten vom Browser gespeichert.
- Es ist gut, wenn man eine Webseite regelmässig benutzt, da zum Beispiel das Login oder auch andere eingaben gespeichert werden.
- Aber man muss wissen, dass bei einigen Cookies auch persönliche Daten gespeichert und genutzt werden. Was man auch positiv sehen könnte.

Ich persönlich würde nur notwendige Cookies aktivieren, die anderen Cookies speichern persönliche Daten und verwenden diese.

### **Was passiert, wenn man Optionen akzeptiert?**

- Es gibt zwei Arten von Cookie Banner: Erstanbieter und Drittanbieter. Wenn man die Drittanbieter Cookies akzeptiert, aktiviert man nebenan auch die Tracking-Cookies. Die Tracking-Cookies verfolgen alle Schritte, die man auf dem Internet macht, welche dann zu personalisierter Werbung, Suchergebnisse und mehr führen kann.
- Man kann Cookies immer wieder löschen. Bei Google Chrome geht neben dem Profil auf Google Chrome auf das drei Punkte Menü > Einstellungen > Datenschutz und Sicherheit > Cookies und andere Webseiten>Alle Websitedaten und Berechtigungen ansehen > Cookies auf der jeweiligen Webseite löschen.

### **Welche gesetzlichen Vorgaben in Sachen Datenschutz gibt es für die Firmen?**

- Im Bundes Gesetz steht, dass Personendaten durch angemessene technische und organisatorische Massnahmen gegen unbefugtes Bearbeiten geschützt werden.
- Für mich als Informatiker bedeutet, dass wenn ich ein Programm im Zusammenhang mit Persönlichen Daten programmiere und ich es in Betrieb nehme, es auch sicher sein muss.

## Datenkraken

- Der Datenkraken steht für Systeme und Organisationen, welche persönliche Daten im grossen Stil auswerten und an Drittanbieter weitergeben.
- Die grössten und bekanntesten Datenkraken sind die meisten social Media Apps oder Messenger Apps wie zum Beispiel Google, Facebook



Amazon, YouTube usw. Der Datenkraken speichert und wertet alle Daten aus, auch wenn sie nicht "bewilligt" wurden von den Nutzern. Dies führt zu Verletzung der Datenschutzbestimmungen oder Persönlichkeitsrechten.

## Quellen

<https://www.zkb.ch/>

<https://www.verbraucherportal->

[bw.de/Lde/Startseite/Verbraucherschutz/Cookies+ +hilfreich+oder+gefaehrlich](https://www.verbraucherportal-bw.de/Lde/Startseite/Verbraucherschutz/Cookies+ +hilfreich+oder+gefaehrlich)

<https://www.som-onlinemarketing.com/2020/10/10/cookie-verordnung-schweiz-was-ist-jetzt-zu->

[tun/#:~:text=Die%20Schweiz%20hat%20seit%202007,zu%205000%20Franken%20bestraft%20werden.](https://www.som-onlinemarketing.com/2020/10/10/cookie-verordnung-schweiz-was-ist-jetzt-zu-tun/#:~:text=Die%20Schweiz%20hat%20seit%202007,zu%205000%20Franken%20bestraft%20werden.)

[https://praxistipps.chip.de/cookies-akzeptieren-oder-nicht-das-sollten-sie-tun\\_42136](https://praxistipps.chip.de/cookies-akzeptieren-oder-nicht-das-sollten-sie-tun_42136)

<https://support.google.com/chrome#topic=7439538>

[https://www.fedlex.admin.ch/eli/cc/1993/1945\\_1945\\_1945/de#art\\_7](https://www.fedlex.admin.ch/eli/cc/1993/1945_1945_1945/de#art_7)

<https://www.schutz.de/blog/datenkrake-ein-brisanter-begriff/>