

Użytkownik jako źródło danych

Cyfrowy świat to ogromny przepływ danych. Dane nie przepływają jednak tak po prostu, lecz są zbierane i oceniane pod kątem wartości przez sprzedawców internetowych, banki, agencje ubezpieczeniowe i instytucje państwowe.



Sposób surfowania

Nic z tego, co użytkownik robi w sieci, nie pozostaje niezauważone. Każde kliknięcie, każdy post czy załadowany plik zostają zarejestrowane i zapisane.



Komórka i aplikacje

Instalowanie dużej ilości aplikacji generuje również duży przepływ danych. Komórka, w gruncie rzeczy prywatny przedmiot, staje się tym samym otwartą książką.

Dane techniczne

informacje o naszej lokalizacji, książka adresowa, informacje o urządzeniu, mikrofon



Aktywności

chaty, wiadomości, muzyka, fitness, gry, wideo

Media społecznościowe

Nie tylko dane w naszym profilu podają informację o nas: także nasza aktywność w mediach społecznościowych zdradza, kim jesteśmy i co robimy.



Zakupy online

Zakupy w sieci są bardzo wygodne – nie tylko dla nas, także dla sprzedawców, którzy poznają nasze nawyki konsumenckie.



dane płatnicze
adresy do dostawy
plany kupna
ulubione produkty
zainteresowania i hobby

Zdrowie

Bransoletki fitness i aplikacje sportowe zbierają informacje o naszym ciele. Krok po kroku powstaje szeroki obraz naszej osoby, niemal jak podczas wizyty lekarskiej!



funkcje organizmu

odżywianie

rodzaj snu

sport

Ochrona danych w skrócie



1. Sprzedawcy nie dają nam swoich produktów w prezencie.
2. Każdy sam odpowiada za swoje dane osobiste.
3. Uwaga – przesyłane zdjęcia, pliki i teksty zostają w sieci na zawsze!
4. Różne i silne hasła chronią nasze dane.
5. Należy zachować ostrożność w podawaniu delikatnych danych jak adres czy numer telefonu.
6. Ochrona danych powinna być ważnym tematem w rodzinie.
7. Należy sprawdzać ustawienia aplikacji oraz które z wymaganych danych są w ogóle konieczne.
8. Dane innych ludzi są równie ważne jak własne dane.
9. Ważną ochronę urządzeń stanowią aktualne programy antywirusowe.
10. Sferę prywatną w mediach społecznościowych chronimy, odpowiednio dopasowując ustawienia.