



# 5 największych cyber zagrożeń w życiu codziennym

## 1 Ataki socjotechniczne

Ataki socjotechniczne wykorzystują interakcje społeczne w celu uzyskania dostępu do cennych danych. U podstaw wszystkich ataków socjotechnicznych leży podstęp.

**Cyberprzestępcy podstępem i manipulacją nakłaniają swoje cele do podjęcia określonych działań**, takich jak ominięcie zabezpieczeń lub ujawnienie pewnych poufnych informacji.

## 2 Nieaktualne oprogramowanie

Wiele ataków spowodowanych jest posiadaniem przestarzałego oprogramowania. Dlatego bardzo istotne jest **aktualizowanie oprogramowania** (na telefonie, komputerze). Gdy tylko atakujący dowiedzą się o luce w oprogramowaniu, mogą ją wykorzystać do przeprowadzenia cyberataku.

## 3 Ataki na urządzenia mobilne

Technologia mobilna jest bardzo istotnym elementem w naszym życiu codziennym, ale jest także dogodnym polem ataków cybernetycznych. **Większość z tych ataków spowodowana jest złośliwym oprogramowaniem oraz zagrożeniami ze strony publicznych sieci Wi-Fi.**

## 4 Pośrednicy

Wiele firm, szczególnie w branży retail korzysta z usług stron trzecich, na przykład w zakresie usług przetwarzania płatności. W związku z tym często uważają, że odpowiedzialność za naruszenie danych przez stronę trzecią ich nie dotyczy. W rzeczywistości, **korzystanie z usług dostawcy zewnętrznego nie zwalnia ich z odpowiedzialności za naruszenie danych.**

## 5 Internet Rzeczy

Internet Rzeczy (IoT) łączy urządzenia wspierające życie codzienne (np. system alarmowy w domu, czy robot sprzątający) za pośrednictwem internetu. Pozwala to na stworzenie sieci urządzeń, które mogą przechowywać, wysyłać i odbierać dane. Ze względu na swoją wygodę, urządzenia typu IoT są coraz częściej wykorzystywane w domostwach. **Należy jednak pamiętać, że hakerzy mogą wykorzystywać łączność internetową jako punkt dostępu do kradzieży danych.**