

## Po co zabezpieczać komputer?

Teoretycznie każdy jest świadomy, że komputer powinien być zabezpieczony przed zagrożeniami czyhającymi na nas w sieci, w praktyce różnie to niestety bywa.

Każdy z członków grupy, przy okazji podpięcia do sieci miał zainstalowane oprogramowanie chroniące przed robakami i wirusami.

Pamiętajcie, że życie niezabezpieczonego komputera w sieci to jakieś 4 minuty!!!!

Po każdej reinstalacji systemu operacyjnego (to zdarza się każdemu z nas i jest rzeczą nieuniknioną), należy te programy ochronne ponownie zainstalować.

W dziale *>ogłoszenia sieciowe<* są dostępne aktualne wersje programów zabezpieczających

**Po co to wszystko?** Odpowiedź jest prosta. Po to by nie stać się „szczęśliwym” posiadaczem, któregoś z poniższych programików.

**Malware-** wszelkie skrypty, aplikacje, programy, które ingerują w nasz system po to by szkodzić. W ich skład wchodzi roboty rozsyłające z naszych komputerów spam, bez naszej wiedzy.

**Spyware** – programy szpiegujące, które gromadzą informacje o użytkowniku komputera, i bez naszej zgody i wiedzy wysyłają je do autora programu. Do takich informacji zaliczają się nasze dane osobowe, e-mail, numery kart płatniczych, hasła, informacje o systemie.

**Stealware** – program niebezpieczny dla osób dokonujących płatności przy pomocy Internetu. Wybrane przez nas konto, na które chcemy wysłać pieniądze, jest zamieniane na inne. Ktoś się cieszy, my mamy problem.

**Dialery** – program niebezpieczny dla użytkowników łączących się z Internetem przy pomocy modemu. Bez wiedzy użytkownika przekierowuje połączenie i łączy się z Internetem przez numer określony numer dostępowy, a my dostajemy oooooogromny rachunek do zapłacenia.

**Koń trojański (trojan)** – plik instalowany na komputerze bez naszej zgody, a nawet wiedzy, który umożliwia przejęcia kontroli nad naszym komputerem, swojemu twórcy. Pomysłowość ludzka nie zna granic, w związku z czym możliwości trojanów są tysiące, mniej lub bardziej złośliwych, od zmiany strony startowej począwszy a na wysyłaniu ton ważnych informacji skończywszy.

**Wirusy komputerowe** – są równie nieprzyjemne jak robaki komputerowe, możliwości niestety mają o wiele większe. Prosty program, a może wykraść nasze dane osobowe, rozsyłać spam, kasować programy, niszczyć dane, usunąć system, robić cuda z rejestrem. No i dochodzimy do mojego ulubionego punktu – zniszczyć BIOSA, a kiedy go zabraknie to dopiero zaczyna się niezła zabawa :) Prawdziwa jednak zabawa jest w momencie kiedy „zainstalujemy” sobie „gościa”, który potrafi zmienić parametry dysku.

## Po co zabezpieczać komputer?

Więcej informacji na ten temat można oczywiście znaleźć w Internecie.

Mam nadzieję, że przeraziłam Was wystarczająco, byście zrozumieli jak wielkim niebezpieczeństwem są robaki i wirusy komputerowe.

Jaki miałam w tym wszystkim cel? Prosty.

Uświadomić Wam, że programy chroniące nasz komputer są niezbędne, ale nie wystarczy je posiadać, by móc spokojnie spać.

Codziennie jakiś maniak wypuszcza w świat nowego robaka czy nowy wirus.

Wbrew temu, że jednostki takie uważają się za geniuszy, super programistów, hackerów, dla mnie są po prostu złośliwymi ludźmi, którym należałoby odciąć możliwości korzystania z komputera i Internetu.

Ale, że tak się nie dzieje, nasze programy ochronne wymagają stałych aktualizacji bazy wirusów w postaci update'ów.

Należy je ściągać przynajmniej raz w tygodniu i przeskanować przy tej okazji komputer.

Zapraszam do lektury e-booków *Antywirus* i *Na robaczki* znajdują się w nich informacje, które powinny pomóc w samodzielnym zainstalowaniu i późniejszym użytkowaniu polecanych przez nas darmowych antywirusów i programów na robaki.