

# „Ukryta sieć” to nazwa wprowadzająca w błąd

8 maja 2017

Nowe badania dostarczyły informacji na temat struktury ukrytej sieci. Co ciekawe, zespół badawczy odkrył, że tzw. dark web nie przypomina wcale sieci, będąc bardziej podobnym do serii ciemnych wysp. Zdecydowana większość witryn należących do „dark web” występuje w całkowitej izolacji.

Badacze analizowali główne nazwy domen w dark webie, koncentrując się głównie na domenie .onion, która jest analogiczna do .com w WWW. Stworzono od niej algorytm śledzenia trasy połączeń z jednej witryny do drugiej.

Dowiedziano, że tylko 13% wszystkich witryn należących do ukrytej sieci internetowej faktycznie łączy się ze sobą, co oznacza, że pozostałe 87% jest całkowicie odcięte od wszystkich innych witryn. Oznacza to, że w przeciwieństwie do stron www, dark web jest miejscem izolacji.

Naukowcy sugerują, że różnica ta może wynikać z ciągłego pojawiania się i znikania witryn. Dodatkowo, witryny posiadające powiązania w dark webie, posiadają jednocześnie powiązania z witrynami w WWW.

Autorstwo: Scarlet

Na podstawie: [iflscience.com](http://iflscience.com)

Źródło: [ZmianyNaZiemi.pl](http://ZmianyNaZiemi.pl)