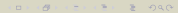
Phishing - jak się nie dać "złowić"?

Julia Makarska Vitalii Morskyi Wymowa nazwy tego oszustwa budzi skojarzenie z łowieniem ryb nie bez powodu. Przestępcy, tak jak wędkarze stosują odpowiednio dobraną "przynętę" .1







90% wycieków newralgicznych danych



12 mld \$



65% wzrost ataków phishingowych

Dane pochodzą z strony o kontrolowanym ataku phishingowym.

Prezentacja kodu

References o

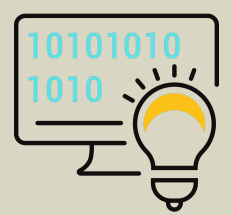
Prezentacja kodu

References o

Badane statystyki ○●

Wstęp teoretyczny

Prezentacja kodu.



References

Literatura I

 \bigcirc Kristiana Wijaya, Edy Tri Baskoro, Hilda Assiyatun, Djoko Suprijanto, *Subdivision of graphs in* $\mathcal{R}(mK_2, P_4)$