

Šlamštas

Kiekviename scenarijuje nurodykite, ar pranešimas yra šlamštas ir ar bendrintumėte informaciją su žmogumi. Tuščioje vietoje parašykite savo atsakymą į kiekvieną klausimą.

1 scenarijus

Gaunate el. laišką iš advokato, kuriame pranešama, kad tolimas giminaitis nurodė jus, kaip tam tikros pinigų sumos paveldėtoją. Jame rašoma: „Norėdami gauti pinigus, atsiųskite savo banko sąskaitos numerį ir SWIFT kodą, kad galėtume atlikti pavedimą.“

2 scenarijus

Iš draugo gaunate pranešimą, kad jis bando surasti nuotrauką, kurią jam rodėte anksčiau, tačiau jis neturi leidimo jos peržiūrėti. Šiuo metu neturite prieigos prie kompiuterio, kad galėtumėte jam nusiųsti nuotrauką. Jis atsako: „Galiu greitai prisijungti prie tavo paskyros ir atsisiųsti nuotrauką, koks tavo slaptažodis?“

3 scenarijus

Iš mokyklos gaunate jums skirtą el. laišką, kuriame nurodoma, kad buvo įsilaužta į daugelio mokinių paskyras. Laiške rašoma: „Neseniai nustatėme, kad daugelio mokinių paskyros buvo pažeistos. Atsiprašome ir dirbame, kad išspręstume problemą. Norėdami atkurti savo paskyrą, atsakykite į šį laišką nurodydami savo naudotojo vardą ir slaptažodį.“

4 scenarijus

Gaunate el. laišką iš savo banko, kuriame turite sąskaitą. El. laiške nurodoma, kad buvo įsilaužta į jų sistemą, todėl turėtumėte kuo greičiau prisijungti ir pasikeisti savo slaptažodį bei pakeisti slaptažodžius visose kitose paskyrose, kuriose naudojate tą patį slaptažodį.

Šlamštas: Medžiaga instruktoriui

Kiekviename scenarijuje nurodykite, ar pranešimas yra šlamštas ir ar bendrintumėte informaciją su žmogumi. Tuščioje vietoje parašykite savo atsakymą į kiekvieną klausimą.

1 scenarijus

Gaunate el. laišką iš advokato, kuriame pranešama, kad tolimas giminaitis nurodė jus, kaip tam tikros pinigų sumos paveldėtoją. Jame rašoma: „Norėdami gauti pinigus, atsiųskite savo banko sąskaitos numerį ir SWIFT kodą, kad galėtume atlikti pavedimą.“

Šis el. laiškas greičiausiai yra šlamštas. Net jei nurodytas teisingas jūsų giminaičio vardas ir pavardė, siuntėjas gali būti apsimetėlis. Siuntėjas informaciją apie jūsų giminystę galėjo gauti kitomis priemonėmis. Informacijos apie savo banko sąskaitą bendrinimas visada pavojingas ir turi būti atliekamas atsargiai. Niekada nesiųskite savo informacijos kitiems žmonėms, nebent jūs patys pirmi su jais susisiektė, tačiau net ir tada būkite itin atsargūs. Pavyzdžiui, siųsti savo informaciją el. paštu nėra gera mintis, nes jis greičiausiai nėra šifruojamas. Todėl dauguma ligoninių, advokatų ir bankų naudoja specialias interneto svetaines norėdami su jumis susisiekti.

2 scenarijus

Iš draugo gaunate pranešimą, kad jis bando surasti nuotrauką, kurią jam rodėte anksčiau, tačiau jis neturi leidimo jos peržiūrėti. Šiuo metu neturite prieigos prie kompiuterio, kad galėtumėte jam nusiųsti nuotrauką. Jis atsako: „Galiu greitai prisijungti prie tavo paskyros ir atsisiųsti nuotrauką, koks tavo slaptažodis?“

Nors tai ir nėra šlamštas, neturėtumėte bendrinti savo slaptažodžių su kitais žmonėmis. Turėdami jūsų slaptažodį jie gali užblokuoti jus iš jūsų paskyros arba pasiekti kitas internetines paskyras naudodami tą patį slaptažodį. Be to, jei trečioji šalis, įsilaužėlis arba pašalinis asmuo pamatys jūsų pranešimą, dar daugiau žmonių galės pasiekti jūsų paskyrą be jūsų žinios.

3 scenarijus

Iš mokyklos gaunate jums skirtą el. laišką, kuriame nurodoma, kad buvo įsilaužta į daugelio mokinių paskyras. Laiške rašoma: „Neseniai nustatėme, kad daugelio mokinių paskyros buvo pažeistos. Atsiprašome ir dirbame, kad išspręstume problemą. Norėdami atkurti savo paskyrą, atsakykite į šį laišką nurodydami savo naudotojo vardą ir slaptažodį.“

Prašyti naudotojų šios informacijos nėra įprasta. Net jei ir siuntėjas atrodo tikras, kiekvieną el. laišką, kuriame prašoma jūsų slaptažodžio, turite laikyti šlamštu.

4 scenarijus

Gaunate el. laišką iš savo banko, kuriame turite sąskaitą. El. laiške nurodoma, kad buvo įsilaužta į jų sistemą, todėl turėtumėte kuo greičiau prisijungti ir pasikeisti savo slaptažodį bei pakeisti slaptažodžius visose kitose paskyrose, kuriose naudojate tą patį slaptažodį.

Tinkama veiksmų seka būtų atidaryti naują naršyklės langą ir atidaryti svetainę, kaip tai darytumėte įprastai. Tokio tipo pranešimas (jog buvo įsilaužta į paskyras) įprastai skelbiamas kompanijos arba banko klientų portale. Vadovautis portale pateiktomis instrukcijomis turėtų būti saugu. Kaip ir 3 scenarijuje, joks tikras siuntėjas neprašys jūsų paskyros informacijos el. paštu.