



**dots.**

**Kiberdrošības e-apmācības  
un sociālā inženierija**

# Veicinām darbiniekos izpratni!

Datorlietotāju apmācībai ir svarīga loma kopējā IT drošības nodrošināšanā jebkurā organizācijā, jo neuzmanīgs un neinformēts darbinieks, kurš publiski atstāj pieejamu savu lietotāja paroli, ir tikpat bīstams kā hakeru uzbrukums organizācijas datorsistēmām!

Ikviens darbinieks var kļūt par uzbrukuma upuri, kļūstot par vienu no galvenajiem IT drošības draudiem organizācijā, un tikai izglītots un pienācīgi informēts organizācijas IT lietotājs nekļūst par ieroci krāpnieku rokās.

## Mēs iemācīsim:

- Izveidot drošu paroli, neatstājot to publiski pieejamu un saprotot, kādēļ tā ir regulāri jāmaina.
- Izprast un ievērot organizācijās noteiktos datortehnikas un informācijas sistēmu lietošanas noteikumus.
- Atbildīgi un drošā veidā lietot mobilās ierīces un sociālos tīklus internetā.
- Identificēt „aizdomīgus” e-pasta sūtījumus un atbilstoši uz tiem reaģēt.
- Apzināties, ka pats personīgi ir viens no potenciālajiem krāpnieku uzbrukumu mērķiem.

**dots.**

# Kādi ir pakalpojuma veidi?

## Kiberdrošības e-apmācības

### E-apmācību norise:

legūstot piekļuvi e-apmācību platformai, uzņēmuma datorlietotājiem būs iespēja noklausīties 8 video lekcijas latviešu valodā par šādām tēmām:

- Vispārīga IT drošība,
- Sociālā inženierija,
- Droša e-pasta lietošana,
- Drošība internetā,
- Paroles,
- Datu drošība,
- Darbs attālināti,
- Iekšējie draudi.

Pēc tam, kad noklausītas visas video lekcijas, lietotājam būs jāizpilda zināšanu pārbaudes tests, kura rezultātā tiks novērtētas iegūtās prasmes.

Uzņēmuma vadība e-pastā saņems regulāras atskaites par darbinieku sekmēm un aktivitāti.

## 999 EUR + PVN

Piedāvājums iekļauj 100 lietotājus e-platformā uz mēnesi + zināšanu pārbaudes testu.

Papildus 50 lietotāju pieslēgšana: 250 EUR + PVN.

## E- apmācības + sociālās inženierijas tests

Sagatavošanās intervija ar IT vai uzņēmuma vadītāju par aktualitātēm, specifiskiem riskiem, normatīvajiem u.c. jautājumiem.

Rekomendējam veikt sociālās inženierijas uzbrukumu pirms e-apmācībām.

### Testa norise:

- Sociālās inženierijas testa plāna sastādīšana un testa apraksta izveide.
- Viltus e-pasta izsūtīšana ar saiti uz viltus lapu (phishing jeb pikšķerēšana).
- Rezultātu apkopošana un ekspertu ieteikumi.

## 2499 EUR + PVN

Komplektā iekļauts piedāvājums vienai organizācijai neierobežotam darbinieku skaitam.

# dots.

## leguvumi

**Izglītoti** un informēti darbinieki neradīs draudus organizācijas datortīklam un tajā esošajai sensitīvajai informācijai.

**Izpratīs un ievēros** organizācijā noteiktos datoru izmantošanas noteikumus.

**Apzināsies**, ka arī viņš/viņa ir viens no potenciālajiem uzbrukuma mērķiem.

**Izveidos** drošu paroli, izprotot, kādēļ tā ir regulāri jāmaina.

**Spēs** pamanīt «aizdomīgus» e-pasta sūtījumus un adekvāti uz tiem reaģēt.

**Atbildīgi** lietos sociālos tīklus un mobilās ierīces.

WeAreDots, SIA  
wearedots.com  
+371 67509912  
info@wearedots.com