

**MOBILO TELEFONU UN VIEDIERIČU PRAKTISKĀ
DROŠĪBA UN PĀRVALDĪBA.**

7.martā

SĀKUMS 10.00 ~16.00 /orientējoši/

1. Kādā pasaulē mēs šobrīd dzīvojam?

- Daudz tehnoloģiju, maz padomu
- Industriālā revolūcija 4.0
- Savienotās iekārtas mums visapkārt
- Interneta pieejamība it visur
- Arī automašīna krāj par jums kompromātu
- Neaicinātie mākoņpakalpojumi
- Datoru urķi jeb hakeri spēj pārņemt vadību pat braucošam auto
- Pat tējkannai mēdz būt pieslēgums, lietotne un drošības caurumi
- Regulāra informācijas noplūde vienkāršiem cilvēkiem, slavenībām, iestādēm, valstīm, speciālistiem
- “Tur aiz mākoņiem ir saule” jeb kad mākoņpakalpojumi ir ērti un saimnieciski izdevīgi
- Ko normāls cilvēks no ne-IT biznesa var izdarīt ātri, ērti un lēti mākoņpakalpojumos (bez detalizācijas)

Starprīdis /kafijas pauze 15 minūtes. Atbildes uz jautājumiem.

2. Kāpēc cilvēki ir tik ļauni jeb kiberuzbrukumu motivācija

- Tehnoloģiskās iespējas
- Nekā personīga – business, politika un vara
- Ieskats kiberuzbrukumu apjomos, dzinējspēkos

3. Mobilo sakaru veidi

- Mobilie datu pārraides tīkli – 2G/3G/4G/5G,...
- WiFi: labi WiFi, riski atvērtajos publiskajos WiFi, obligātās lietas mājās un darbā
- BlueTooth – bezvadu sakari telefonam automašīnā, austiņā jeb garnitūrā
- Drošības aspekti, t.sk. Tu esi tik tuvu, cik laba antena ir tam, kurš uz Tevi ir notēmējis
- Praktiskie ieteikumi sakaru lietošanā (nevis operatori, bet tieši kritēriji un drošība)

4. Viedierīces un lietu internets visapkārt

- Viedierīču apskats (daudz attēlu un piemēru, kuri jau tagad funkcionē tepat blakus)

- Ieskats ierīču uzbūvē no lietotāja skatupunkta – aparatūra, programmatūra, lietotnes un mobilie mākoņpakalpojumi (mūsdienās tas viss nāk sarakstā kopā jau no ražotāja)
- Latvijas praktiskie piemēri (ierīces, pieslēgumi, ko tās stāsta par saimnieku kā darbojoties, tā klusējot)
- Svarīga personīga informācija no viedierīcēm
- Personas dati, to nozīmīgums un aizsardzība
- Īsziņas un lietotnes divu faktoru autentifikācijai
- Navigācijas un citu ikdienas sistēmu darbības principi un to atstātās pēdas

Starprīdis – pusdienas 45 min.

5. Informācija mobilajā telefonā

- Satura salīdzinājums naudas makā un telefonā
- Bankas, finanšu pasaule un informācija mobilajā telefonā
- Iespējas divu faktoru autentifikācijai (īsziņas, lietotnes)
- Sarakstes jeb chat/messenger (Whatsapp, Facebook messenger, Viber un citi)
- Detalizētāk par dokumentiem, e-pastiem, foto, utt.
- Darba, privātā, neprivātā informācija
- Būtiskais par pašu mobilo telefonu drošību
- Labās / sliktās lietotnes, to uzvedība, kā pamanīt
- Pilsētu, valstu un vietu lietotnes
- Zagto telefonu un viedierīču statistika
- Fiziskā drošība (Kā nēsāt, kur lietot/nelietot, aksesuāri, kas aizsargā)
- Mobilā telefona remonts un dati tajā
- Informācijas noplūdes piemēri

6. Mobilās informācijas drošība

- Paroles, PIN kodi, patēriņi, sejas/acu atpazīšana – ieskats tehnoloģijās ar argumentētiem ieteikumiem un padomiem
- Praktiskie padomi divu faktoru autentifikācijai
- Informācijas drošība - reāli, praktiski un katram izpildāmi padomi (piemēri kā pasargāt datus, padarīt iekārtu drošāku, meklēt zudušu iekārtu un veikt datu rezerves kopijas)

DALĪBAS MAKSA € 159,- (t.sk. PVN € 27,60)

LEKTORS: EGONS BUŠS – SIA LMT Drošības dienesta direktors.

UZZIŅAS un pieteikšanās pa telefonu 67281706 vai e-pastu rzt@rzt.lv

Nodarbība notiks Rīgā, Skolas ielā 21, konferenču zālē 508D (5.stāvs, ir lifts)

*Organizatori rezervē tiesības mainīt semināra norises laiku un vietu, paziņojot par to reģistrētajiem dalībniekiem.
Vietu skaits ir ierobežots.*