



Pressiteade

Meediakontakt:

Kaido Uduste

BSA | The Software Alliance esindaja Eestis vandeadvokaat

+372 50 27 538

kaido@uduste.ee

BSA uuringu kohaselt lähevad küberturvalisuse ohud kalliks maksma

Eesti — Mai 25, 2016 — Vaatamata turvariskidele ja küberrünnaku ohtudele kasutavad Eestis litsenseerimata tarkvara 42% arvutikasutajatest, selgub BSA | The Software Alliance oma vastvalminud uuringust *Global Software Survey*.

Uuring – *Seizing Opportunity Through License Compliance* – leiab, et Eestis 2015. aastal 42% personaalarvutitesse installeeritud tarkvarast polnud korrektselt litsenseeritud. Võrreldes 2013. aasta tulemustega on resultaat langenud 5-punkti võrra.

“Uuring rõhutab, et äärmiselt oluline on ettevõtete teadlikkus sellest, mis tarkvara kasutatakse firma võrgus,” selgitab BSA esindaja Eestis, vandeadvokaat Kaido Uduste. “Paljud IT-juhid ei tea täies ulatuses kogu tarkvara, mis nende organisatsiooni süsteemis leidub või pole teadlikud, kas tarkvara on litsenseeritud.”

BSA ülemaailmne tarkvarauuring, mis viidi läbi tarbijate, IT-juhtide ja ettevõtte personaalarvutite kasutajate seas, tõdeb, et litsenseerimata tarkvara kasutamise protsent on endiselt kõrge. Sel moel võtavad kasutajad ja ettevõtted võtavad endale suuri riske, sest küberrünnakute ja litsenseerimata tarkvara vahel on väga tugev seos ning pahavaraga nakatumise tõenäosus suur. Pahavaraga kaasnevate tagajärgedega tegelemise hind võib osutuda aga ootamatult kõrgeks. Ainuüksi 2015. aastal maksid küberrünnakud ettevõtetele kokku 400 miljardit dollarit.

Tulemustest selgus veel, et:

- Ülemaailmselt ilma nõuetekohase litsensita arvutitesse installeeritud tarkvara osakaal 2015. aastal oli 39%.
- Isegi väga kriitilistes valdkondades üle maailma, nagu pangandus, kindlustus ja turvateenused, on litsensita tarkvara kasutamise osakaal üllatavalt suur.
- IT-spetsialistid eeldavad, et 15% nende töötajaskonnast laadivad alla tarkvara ilma nende teadmata. Spetsialistid märgatavalt alahindavad probleemi, sest ligi poole rohkem ehk 26% töötajatest ütlevad, et nad on installeerinud litsensita tarkvara.

Hoolimata nendest numbritest on siiski näha probleemist teadlikkuse tõusu:

- IT-juhtide suurim mure seoses turvariskidega on andmete kadumine.
- Nad lisasid, et ohtude välitamiseks on äärmiselt oluline kindlustada, et võrkudes kasutatav tarkvara on seaduslik ja täies ulatuses litsenseeritud.
- Töötajatele suunatud laiemas küsitluses teadsid 60% vastajatest, et turvariskid on eeskätt seotud litsenseerimata tarkvaraga, mistõttu on oluline kasutada seaduslikku ja täies ulatuses litsenseeritud tarkvara.

Uuringu raport lisab, et ettevõtted saavad maandada litsenseerimata tarkvarast tulenevaid küberturvalisuse riske, tehes kindlaks, et kogu kasutatav tarkvara on ostetud legaalselt allikatelt ning võttes kasutusele ettevõttesisesse tarkvarahaldusprogrammi (*SAM program*). Seesugune programm aitab: saada täielikku ülevaadet sellest, millised arvutivõrku paigaldatud programmid on seaduslikud ja litsenseeritud; optimeerida tarkvarakasutust nii, et see kohanduks kõige paremini konkreetse ettevõttega.

Muuhulgas selgus BSA ülemaailmse tarkvarauuringu tulemustest ka see, et:

- Ilma kohase litsensita arvutisse installeeritud tarkvara osakaal on kõige suurem Aasia-Vaikse ookeani regioonis – 61%. Eelmise uuringuga võrreldes on toimunud 1-punktiline langus.
- Osakaalult järgmine piirkond on Kesk-ja Ida-Euroopa 58%-ga, kus pärast 2013. aasta uuringut on olnud 3-punktiline langus. Lähis-Idas ja Aafrikas 57%, langus 2 punkti.
- Põhja-Ameerikas on jätkuvalt kõige madalam regionaalne näitaja – 17%, kuigi see hõlmab endas siiski märkimisväärselt kõrget, 10 miljardi dollari suurust, turuväärtust.
- Lääne-Euroopa üldine näitaja kukus ühe punkti võrra 28%-le.

BSA rahvusvahelise tarkvarauuringu täistekst koos riikide spetsiifilise statistikaga leiab BSA kodulehelt www.bsa.org/globalstudy

BSA kohta

BSA | The Software Alliance (www.bsa.org) on maailma tarkvaratööstuse juhtivaks häälekandjaks suhtluses valitsustega ja rahvusvahelistel turgudel. Tema liikmeteks on maailma ühed kõige innovaatilisemad ettevõtted, kelle poolt loodud tarkvaralahendused edendavad majandust ning parandavad kaasaegset elukvaliteeti. Peakontoriga Washington DC's ning tegutsedes enam kui 60 riigis üle kogu maailma algatab BSA tarkvara õiguspärase kasutamise programme, mis edendavad litsentseeritud tarkvara kasutamist ning toetab õiguslikku keskkonda, mis soodustaks tehnoloogia arengut ja tooks kaasa digitaalmajanduse kasvu.