

COVID-19 äririskide
juhtimise teemaline
veebiseminar vol 6

SORAINEN

30.04.2020

Tänane ajakava

- 11:00 Sissejuhatus

Mihkel Miidla

- 11:05 E-allkirjad meil ja mujal: võimalused ja ohud

Kirsi Johanna Koistinen ja Kaupo Lepasepp

- 11:20 Digitaalsed tõendid – kuidas kaitsta ennast vaidluste eest?

Triin Toom

- 11:30 Äri kolimine veebi – millega arvestada

Mihkel Miidla

- 11:40 Maksudest e-kaubanduses

Tanel Molok

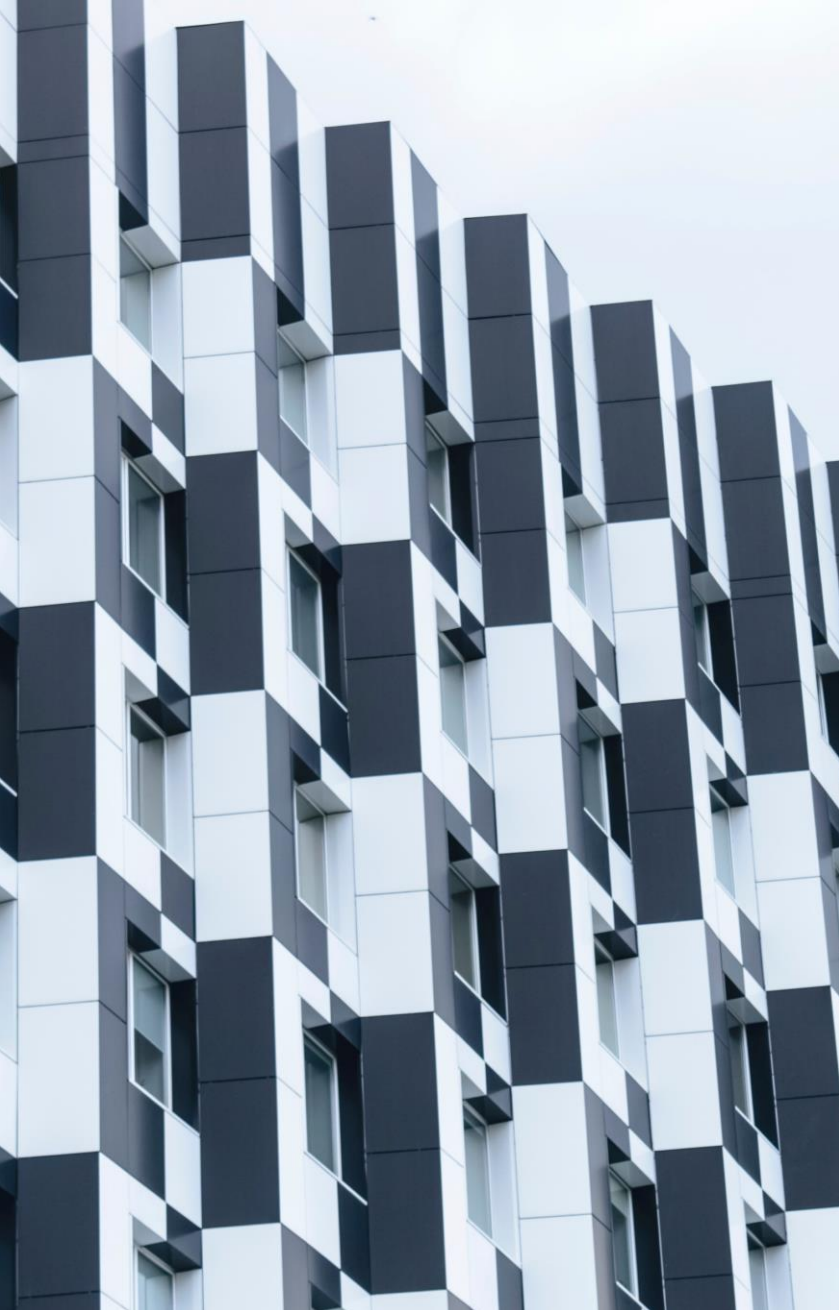
- 11:50 Andmekaitse ja küberturvalisuse kaalutlused

Mihkel Miidla

- 12:00 Küsimused ja vastused*

*Püüame vastata paljudele küsimustele, kuid võib juhtuda, et kõiki me ei jõua käsitleda.





E-alkirjad meil ja mujal: võimalused ja ohud

Kirsi Johanna Koistinen

Advokaat

Kaupo Lepasepp

Partner

Millal vaja kasutada elektroonilist allkirja?

- Vormivabaduse põhimõte
- Tehingu vormid:
 - Kirjalik
 - Kirjalikku taasesitamist võimaldav vorm
 - Elektrooniline vorm
 - Notariaalne kinnitamine, tõestamine
 - Muud vormid
- Elektrooniline vorm samaväärne kirjaliku vormiga
- Vorminõude järgimata jätmine = tehingu tühisus

Mis on juriidilises mõttes elektrooniline allkiri?

- **Eesti digitaalallkiri alates 2002. aastast**
- **eIDAS määrus alates 2016 aastast**
- **E-allkirjade usaldustasemed:**
 - Kvalifitseeritud e-allkiri (QES)
 - Täiustatud e-allkiri kvalifitseeritud sertifikaadiga (AdES/QC)
 - Täiustatud e-allkiri (AdES)
 - Muud e-allkirjad (EchoSign jt)
- **Kvalifitseeritud e-allkirja andmise vahend**

Elektrooniliste allkirjade maailm on kirju

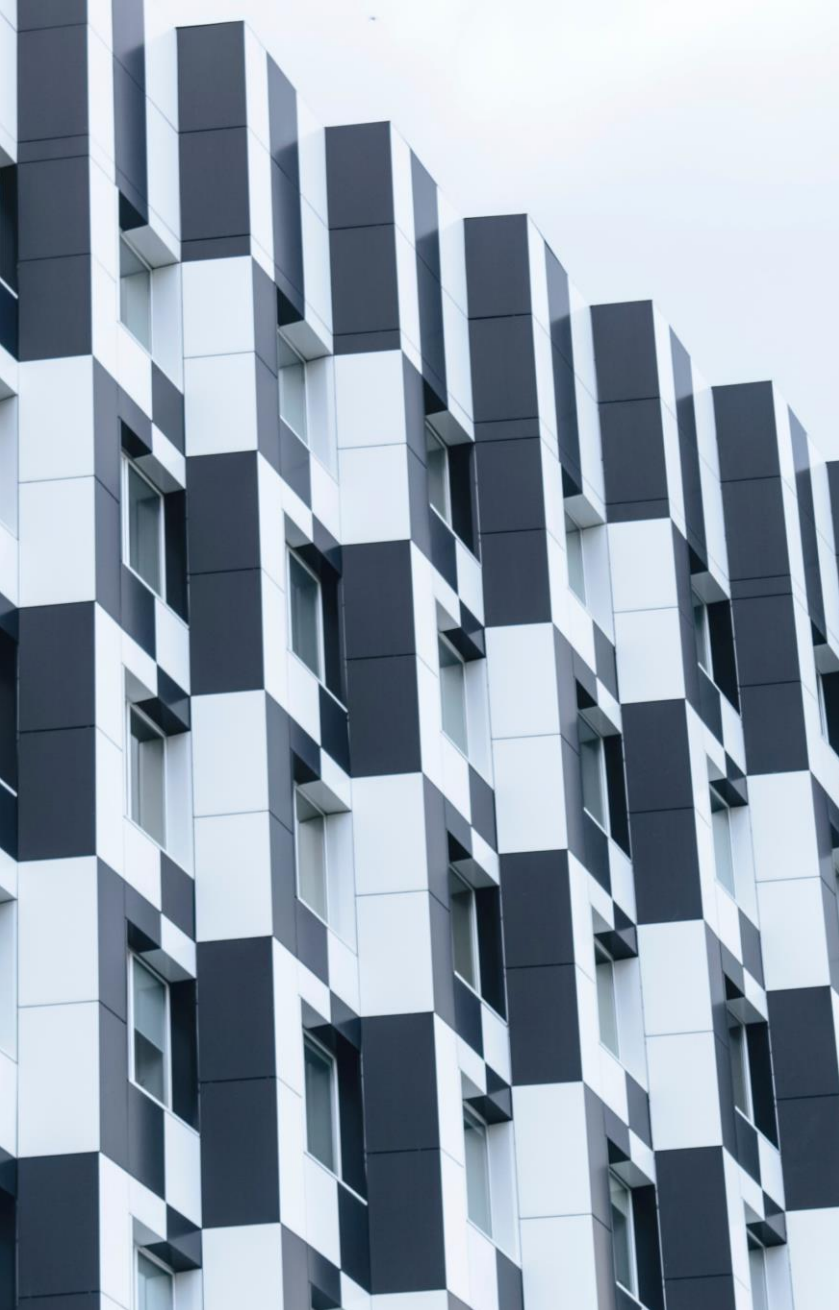
Maailmas palju erinevaid elektroonilise allkirja andmise viise:

- ID-kaart
- mobiil-ID
- SmartID
- DocuSign
- AdobeSign

Eriti keeruline väljaspool EL-i erinevad reeglid – vaadata kohalikke reegleid

Kuidas e-allkirja võimalusi nautida ja riske vältida?

- E-allkirjal on palju eeliseid (nt suurem usaldus), jooksvas tegevuses vähe puudusi (nt kohmakus)
- Väljaspool Eestit on peamiseks puuduseks vähene levik ja formaatide ühilduvusprobleemid
- Vali tehingule, kinnitamisele või toimingule sobiv vorm või viis - piisav, aga mitte liiga kange
- Välise partneriga e-allkirjastamisel räägi läbi ja lepi kokku, millist formaati ja vahendit kasutate



Digitaaalsed tõendid – kuidas kaitsta ennast vaidluste eest?

Triin Toom

Vandeadvokaat

Digitaalsete tõendite lubatavus kohtumenetluses

- Tõendiks võib olla:
 - tunnistaja ütlus
 - menetlusosalise vande all antud seletus
 - dokumentaalne tõend
 - asitõend
 - vaatlus
 - eksperdiarvamus
- Hagita menetluses võib kohus lugeda asjaolude tõendamiseks piisavaks ka muu tõendusvahendi muu hulgas menetlusosalise seletuse, mis ei ole antud vande all.

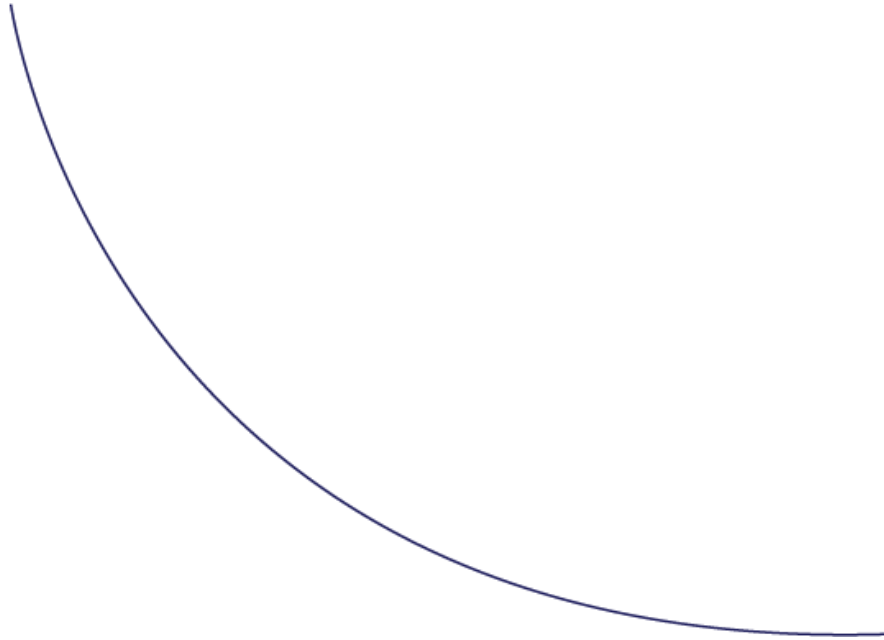
Digitaalsete tõendite kogumine



Tõendite kogumisel saab taotleda kohtu abi nii menetluse ajal kui ka enne menetluse alustamist. Muu hulgas saab kohus:

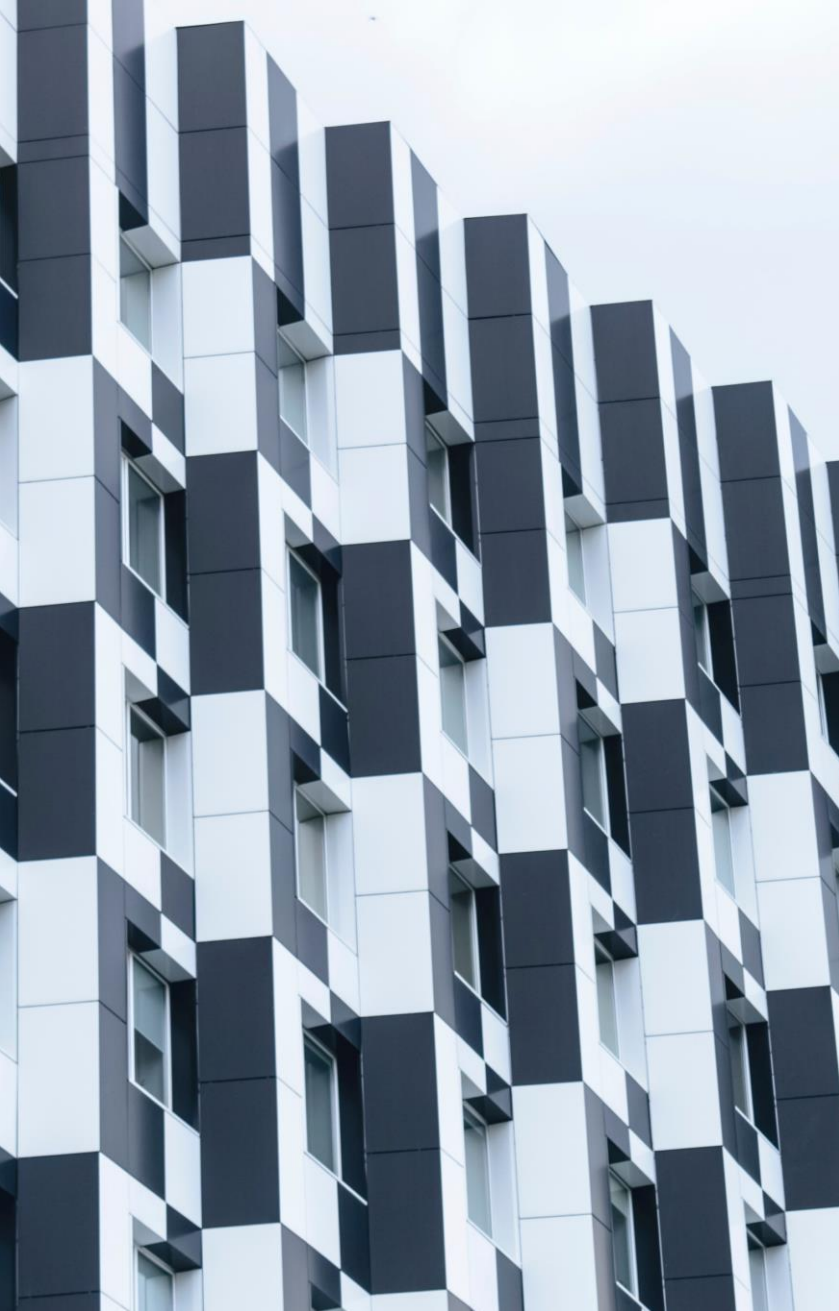
- 1) Nõuda vastaspoolelt välja dokumente ja andmeid;
- 2) Nõuda kolmandalt isikult välja dokumente ja andmeid.

Digitaalsete tõendite usaldusväärse tagamine



Kindlusta, et tõendid säiliks
muutumatu kujul:

- Kuidas täpselt toimus lepingu sõlmimine?
- Milline info oli lepingu sõlmimisel pooltele näha?
- Millal ja millised tahteavaldused tehti?

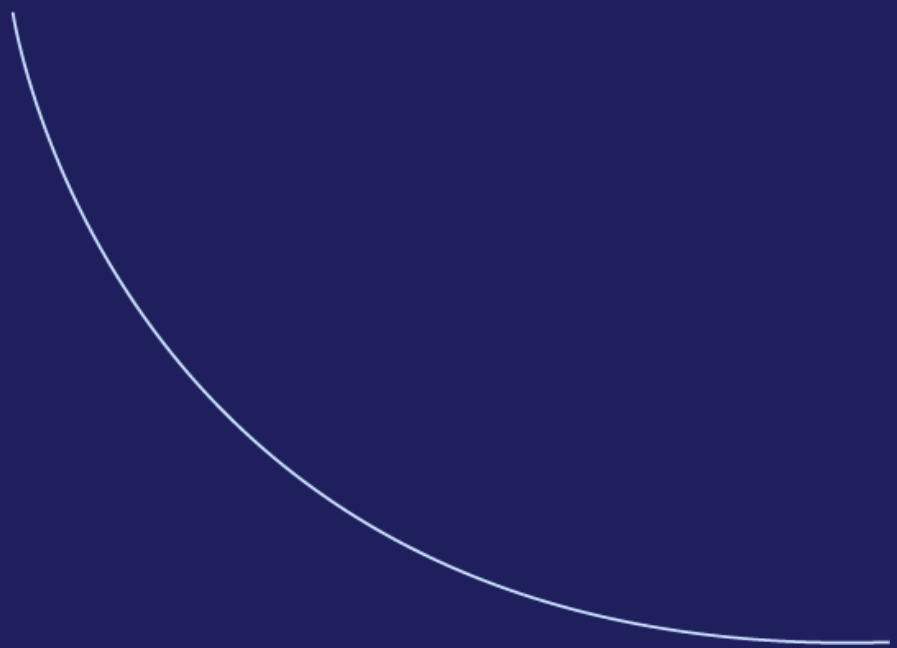


Äri kolimine veebi – millega arvestada

Mihkel Miidla

Partner

Online kanali valik (kaupade ja teenuste müük)



-E-pood

-Äpp

-Messenger, chatbotid jm

-Platvormid - nt

-sotsiaalmeedia

-oksjonikeskkonnad

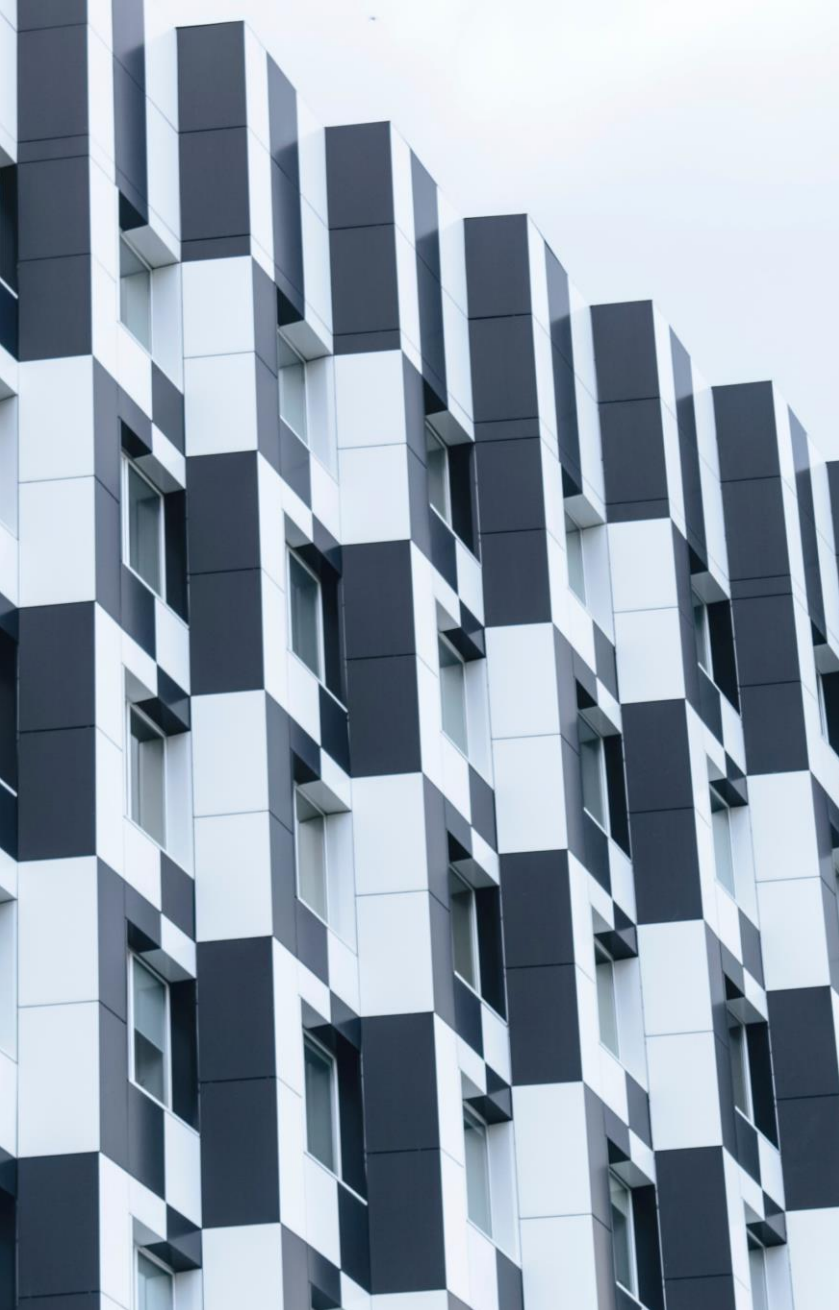
-marketplace'id

Põhilised teemad millega arvestada

- Tarbijakaitse
 - Teavitamine
 - Taganemise õigus
 - Keel
 - Lepingutingimused
 - Vaidluste lahendamine
- Andmekaitse
 - Töödeldavate andmete kaardistamine
 - Andmekatisealased teavitused
 - Küpsiste kasutamise nõuded
 - Analüütika ja reklaam

Põhilised teemad millega arvestada II

- Lepingud
 - Klientidega
 - sh lepingu siduvus
 - Tootjate/tarnijatega
 - Piirangud müügikanalite osas?
- Valdkonnapõhised majandustegevuse nõuded
 - Tegevusload
 - Teavitamiskohustused (MTR)
 - Keskkonna alased nõuded (pakendid, jäätmed)
 - muud piirangud/nõuded
- Reklaam ja (digi-)turundus
 - Elektroonilised kontaktandmed
 - Isikustatud/suunatud reklaam veebilehel/äpis
 - Reklaami üldnõuded, piirangud ja keelud



Maksudest e- kaubanduses

Tanel Molok

Vandeadvokaat

Müük teistesse riikidesse

- Maksustamine siis, kui müüa kaupu ja osutada teenuseid siseriiklikult.
- Ülepiirilised tehingud ja käibemaks:
 - kuhu riiki ja kuidas maksta käibemaks?
 - kas ja millal võib teise riiki kaupu tarnides või teenust osutades tekkida seal registreerimiskohustus?
- Võimalik käibemaksukohustuslasena registreerimise kohustus kliendi asukohariigis kui müüakse tarbijale.
- 2021. aasta alguses on plaanitud reform, mille järgi ei pea kaugmüüjad end enam erinevates riikides käibemaksukohustuslasteks registreerima.
- Lihtsustused alla 10 000 EUR piiriülese käibega mikroettevõtjatele.

Maksustamine elektrooniliste teenuste osutamisel

- Mis on elektroonilised teenused?
- Tarbijale piiriülevalt osutatavate elektrooniliste teenuste maksustamise põhimõtted.
- Mini One Stop Shop (MOSS).
- Kliendi asukoha kindlakstegemise võimalused ning õige maksumäära rakendamine.
 - Reeglina kahe omavahel kooskõlas oleva tõendi kogumise nõue.
- Käibemaks tasutakse Eesti Maksu ja Tolliametile, kes edastab maksusumma kliendi asukohariiki.

Tolliküsimused kaubavahetuses kolmandate riikidega

- Väljapoole EL-i kaupu müües võivad tekkida tollimaksu tasumise kohustused.
- Väljastpoolt EL-i kaupu ostes võib samuti tekkida üllatuslik maksukohustus:
 - Imporditollimaksud ja nõ kättemaksutollimaksud.
 - Dumpinguvastased tollimaksud.
- Nõutav hoolsus kauba päritolu kindlaksmääramisel ja selle eiramise tagajärjed.
- 2021 reform – lihtsustatud deklareerimine ja väikesaadetiste käibemaksustamine.



Andmekaitse ja küberturvalisuse kaalutlused

Mihkel Miidla

Partner

Andmekaitse alased kohustused



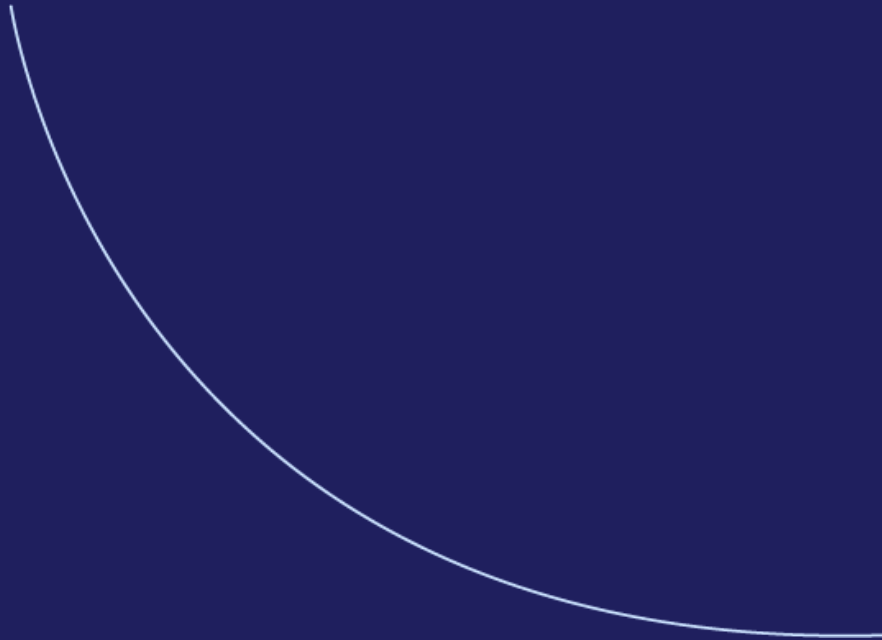
I. Isikuandmete kaitse

- I. GDPR
- II. isikuandmete kaitse seadus
- III. paljud eriseadused

II. Konfidentsiaalse teabe kaitse

- I. Seadusest tulenev kohustus (nt pangasaladus)
- II. Lepingust tulenev kohustus (nt ärisaladus)

Küberturvalisuse seaduse kohaldamisala – keda kohustab?



- I. Elutähtsa teenuse osutajad (HOS)
- II. Olulise teenuse osutajad (loetelu KüTS)
- III. Digitaalse teenuse osutajad
 - I. Internetipõhine kauplemiskoht
 - II. Otsingumootor
 - III. Pilvandmetöötlusteenus
- IV. Välja arvatud SME-d < 50 töötajat, <10MEUR bilmasimaht/käive aasta
- IV. Riigi ja KOV üksused

Küberintsidentide ja andmelekete ennetamine on riskipõhine!

- GDPR – asjakohaste organisatsiooniliste ja tehniliste turvameetmete rakendamine
- Ärisaladuse definitsioon – eeldab ,et on võetud vajalikke meetmed saladuses hoidmiseks
- Teenuse osutajad KüTS – riskianalüüs, turvameetmete rakendamine, seire

Valitud meetmed peavad arvestama võimalikke riske ja neid adekvaatselt maandama

- Riski suurus – Tõenäosuse ja tagajärje raskuse funktsioon
- Tihti vajab multidistsiplinaarset lähenemist
- Asjakohased meetmed riski maandamiseks
- Ohud muutuvad ajas!
 - ria.ee
 - itvaatlik.ee
 - enisa.europa.eu
- Dokumenteereri!
 - Otsused, juhendid, eeskirjad
 - Koolita
- Vastutuse ulatus



Mihkel Miidla

Partner

mihkel.miidla@sorainen.com



Kaupo Lepasepp

Partner

kaupo.lepasepp@sorainen.com



Tanel Molok

Vandeadvokaat

tanel.molok@sorainen.com



Kirsi Johanna Koistinen

Advokaat

kirsi.koistinen@sorainen.com



Triin Toom

Vandeadvokaat

triin.toom@sorainen.com