

## **SIA BM TRADA LATVIJAn (Latvia) ja sen tytäryhtiöiden tietoturvatointamalli ja tietotekniikka (IT)**

Yrityksellämme on toimintamalli informaatioturvallisuudelle ja IT:lle (IT-käytäntö) jonka tarkoitus on määritellä yrityksen johdon suhtautuminen ja tuki varmistamaan turvallisen informaation ja IT:n vastaamaan yrityksen tarpeita ja intressejä ja joka on sovellettavien lakien mukainen ja myös varmistaa yrityksen käyttöön annettujen informaation ja teknologisten resurssien turvaamisen moninaisilta uhkilta siten että tällaisten riskien (informaatioon ja IT-turvallisuuteen liittyvien riskien) kohtaaminen on rajoitettu hyväksyttävälle tasolle.

1. Yrityksen on varmistettava, että nykyinen yrityksen IT-ympäristö mahdollistaa käytettävissä olevien tietojen ja teknisten resurssien suojaamisen ulkoisilta ja sisäisiltä turvallisuusriskeiltä sekä turvallisuuteen kohdistuvien uhkien ja niiden seurausten ennakoinnin ja estämisen ajoissa.
2. Yrityksen johto on vastuussa yleisten menettelytapojen täytäntöönpanosta, mukaan lukien vastuu tiedon ja sen turvallisuudesta vastaavan organisaation perustamisesta ja ylläpidosta ja organisaation jäsenten vastuiden määrittämisestä, ulkoistettujen IT-palveluntarjoajien valinnasta ja riittävien resurssien varaamisesta tieto- ja tietoturvajärjestelmien tehokkaalle toiminnalle.
3. Tämän tietoturvallisuusmallin mukaisesti yrityksen on luotava ja jatkuvasti parannettava erilaisia toimenpiteitä, joiden toteuttaminen mahdollistaa yrityksen tietoturvaluustoimintamallin tavoitteiden saavuttamisen.
4. Yrityksen on varmistettava yrityksen tietoturvaluustoimintamallin täytäntöönpanon jatkuva koordinointi ja seuranta.
5. Yrityksen on varmistettava, että kaikkia sen hallussa olevia tietoja hallitaan turvallisella ja yhdenmukaisella tavalla.
6. Yrityksen tekemät sitoumukset tietoturvaluuteen velvoittavat kaikkia yrityksen työntekijöitä ja myös yrityksen ulkoistettuja palvelun tarjoajia.
7. Yrityksen on huolehdittava että jokainen yrityksen työntekijä ymmärtää heidän vastuunsa riskien ja jatkuvan toiminnan hallitsemisessa sekä varmistettava tieto- ja teknologiaresurssien suojaaminen kouluttamalla säännöllisesti yrityksen työntekijöitä.
8. Riskien minimoinnista ja jatkuvasta tietoturvaluustoiminnasta aiheutuvien kustannusten on oltava suhteessa mahdollisiin menetyksiin, jotka aiheutuvat tällaisten riskien syntymisestä tai yrityksen toiminnan lopettamisesta.
9. Jos yrityksen työntekijät eivät noudata yrityksen tietoturvaluustoimintamallin vaatimuksia, yrityksen johto voi aloittaa kurinpitomenettelyn sovellettavien säädösten mukaisesti.

## Tietoturvaluustoimintamallin (myöhemmin “toimintamalli”) tavoitteet

Toimintamallin keskeiset tavoitteet:

1. Tietojen saatavuuden tarjoaminen, ts. tietojen tallennus ja ylläpito sen saatavuuden varmistamiseksi vaadittuna aikana ja paikassa;
2. Tietojen eheyden eli tiedon kokonaisuuden, tarkkuuden ja luotettavuuden varmistaminen;
3. Tietojen luottamuksellisuuden varmistaminen, ts. tiedon siirtäminen rajoittuu henkilöihin joilla on valtuudet vastaanottaa ja käyttää niitä;
4. Toimintamallin tietolähteiden ja teknisten resurssien, ts. tietokoneiden, ohjelmistojen, tietovälineiden, tietokoneverkkolaitteiden ja muiden järjestelmien toimintaa tukevien teknisten laitteiden suojaaminen;
5. Tunnistaa toimintamallin turvallisuuteen kohdistuvat uhat;
6. Arvioida toimintamallin turvallisuuteen kohdistuvia riskejä;
7. Toimintamallin turvallisuushäiriöiden havaitseminen;
8. Toimintamallin toimivuuden palauttaminen turvahäiriöiden jälkeen.

Yritys tarkistaa tämän toimintamallin vähintään kerran vuodessa ja myös siinä tapauksessa, että toimintamalliin tehdään muutoksia, jotka voivat vaikuttaa sen turvallisuuteen, tai tunnistaa siihen liittyviä uusia uhkia tai kasvattaa toimintamallin tietoturvahäiriöiden määrää, samoin kuin siinä tapahtuvia olennaisia tietoturvatapahtumia.

Toimintamallin hyväksyi BM TRADA LATVIJAn toimitusjohtaja Janis Svirksts  
03.01.2019.