



XCure Solutions Oy on tietoturva-ammattilaisten vuonna 2006 perustama asiantuntijaorganisaatio, jolla on tarjota pitkäaikainen kokemus tietoturva-alalta. Tarjoamme asiantuntemusta yritysten tietoturvaan laaja-alaisesti. Tuotamme palveluna tietoturva-auditointeja sekä kevyempiä tietoturvan terveystarkastuksia, konsultoimme käyttäjien ja laitteiden tunnistamista sekä etsimme asiakkaillemme sopivimmat ja kustannustehokkaimmat tietoturvaluotteet. Huolehdimme myös tiedon palautuksesta ja hävityksestä. Asiantuntijoidemme pätevyyden takaavat kansainväliset sertifiointit, kuten CISA, CISSP ja CISM.

## ***Kuinka voimme olla avuksi?***

### **Audit - tietoturvatarkastus**

Onko yrityksenne laatu- ja järjestelmävaatimukset kunnossa, tai onko teidän pian täytettävä joitakin laatu- ja järjestelmävaatimuksia? Tarvitseeko organisaationne tietoturvan olla kunnossa VAHTI, KATAKRI, PCI tai ISO 27001/2 suositusten mukaisesti? Haluatteko todeta onko kumppaninne, palveluntarjoajanne tai oma tietoturvanne kunnossa kuten tietoturvapoliittikka määrittelee, onko asiat huomioitu oikein ja ovatko ne toteutettu vaaditun mukaisesti? Onko näitä asioita koskaan tarkastettu?

### **Identity - tunnistaminen**

Onko käyttäjien ja laitteiden tunnistaminen ongelmallista? Onko laitteiden ja käyttäjien hallinta vielä ongelmallisempaa? Tarvitseeko PKI-järjestelmien olla vaikeita ja kalliita? Voiko toimikortilla tehdä muutakin kun kantaa sitä kaulassa? Onko toimiva käyttöoikeuksienhallinta kustannus, vai tuoko se säästöjä tehokkuuden parantuessa? Luovatko poistuvat laitteet ja käyttäjät tietoturvaongelman?

### **Compliance - määräystenmukaisuus**

Noudattaako organisaationne toiminnassaan kaikkia tarvittavia lakeja, säädöksiä sekä viranomaisien ja toimintaanne liittyvien tahojen vaatimuksia? Tiedätte varmasti mitkä lait ja säädökset teitä koskevat, mutta tiedätkö miten ne voi todella ottaa käytäntöön? Ovatko nämä teillä liiketoimintajohdon kontrollissa ja onko vaatimukset prosessoitu ja automatisoitu?

### **Endpoint Security - päätelaiteturvallisuus**

Liikkuvuus ja mobiilitoimisto ovat päivän sana. Jos kerran ihmiset ja laitteet liikkuvat, eikö silloin liiku myös tieto? Onko tieto varmasti suojassa kannettavalla tietokoneella tai muilla mobiililaitteilla? Vaihtoehtoja tiedon suojaamiseen on useita, mutta tiedätkö, mikä ratkaisu sopii teille parhaiten ja palveleeko valintanne vielä muutaman vuoden kuluttua mahdollisia lisätarpeitanne?

### **Data Recovery - tietojen palautus**

Onko joskus käynyt niin, että kannettava tietokone tai levy ei olekaan toiminut ja tietoa ei saa ulos? Varmuuskopiot ovat jostain syystä jääneet ottamatta? Muistitikku on tippunut lätäkköön? Onko jokin muu tallennusväline viallisena, jolloin kriittinen tieto on omien keinojen ulottumattomissa?



# XCURE SOLUTIONS