



VARTTI TYÖASEMAAN LIITTYVIÄ TIETOTURVAVAATIMUKSIA

- **Käyttöoikeuksien rajoittaminen**
 - käyttäjällä saa olla vain käyttäjätason (user) käyttöoikeudet
 - järjestelmänvalvojatason käyttöoikeuksia saa käyttää työasemassa vain sellaisten tehtävien toteuttamiseen, jotka eivät onnistu käyttäjätason oikeuksilla
- **Käyttöjärjestelmän ja sovellusten koventaminen sekä tietoturva-asetusten määrittäminen huomioiden oman organisaation tietoturvaohjeet**
 - käytettävien ohjelmistojen määrän minimoiminen osana vakiointia
 - Windows-työasemaympäristössä työaseman lokiin kerättävät tapahtumat (suojaus- eli security-lokin valvontakäytännöt) sekä käytettävän www-selainohjelman asetukset ja koventaminen
 - sähköpostiohjelmiston asetukset ja koventaminen
 - PDF-lukijoiden, toimisto-ohjelmistojen ja vastaavien asetukset ja koventaminen
- **Windows-työasemaympäristössä GPO-ryhmäkäytäntöjen hyödyntäminen**
 - pakotetut asetukset oman organisaation tietoturvaohjeiden mukaisesti
- **Windows-työasemaympäristössä Active Directory -toimialueen keskitetyt tietoturva- asetukset**
 - salasana- ja muut toimialueen tietoturvapoliittikkaan liittyvät asetukset
- **Käyttöjärjestelmän ja sovellusten tietoturva- ja muiden päivitysten jakelu sekä raportointi**
 - esimerkiksi Windows-työasemaympäristössä keskitetyn hallinnan ulkopuolella olevissa tietokoneissa suoraan käyttäen WindowsUpdate -palvelua
 - muissa työasemissa käyttäen keskitettyä päivitysten jakelua Microsoft WSUS-palvelinohjelmistolla tai muulla vastaavalla ohjelmistolla



- **Päätelaitteen haittaohjelmien torjunta**
 - perinteisten antivirus-ohjelmistojen lisäksi myös muiden haitallisten ohjelmien torjunta
 - useissa sovelluksissa on lisätoiminnallisuuksina esimerkiksi www-liikenteen tai sähköpostiliikenteen turvatarkastus
- **Palomuurien käyttäminen**
 - sekä organisaation sisäverkossa että julkisissa verkoissa toimittaessa
 - työaseman palomuuri tulee olla käytössä myös organisaation sisäverkossa toimittaessa