

# Kävelevä tietoturvariski, minäkö?

Juuri kun luulee olevansa fiksu, pitää taas skarpata. Käännä!

## Pikapäivitys liikkuvan työn tietoturvaan.

Kotitoimisto. Matka kodin ja toimiston välillä. Työmatkat. Avoimen verkon käyttö. Liikkuvaa työtä jos mikä!

### Suurimmat uhat

Inhimilliset tekijät, haittaohjelmat, fyysiset uhat, suojaamattomat yhteydet.

### Yhteyksien suojaaminen

Erityisesti langattomassa lähiverkossa on huolehdittava viestien suojaamisesta. Mobiilikalsta on turvallisempi, koska muut eivät pääse samaan "lähiverkkoon".

### Haittaohjelmat

Saattavat levitä muistitikujen kautta. Haittaohjelmat eivät aina näy käyttäjälle. Yksinkertainen apu: polista autorun-ominaisuus.

### Jos laite rikkoutuu

Säännöllisellä varmuuskopiointilla vältät menetyksen, jos esim. kannettava tai puhelin rikkoutuu tai häviää.

### Bluetooth

Tarkista tietokoneesi ja kännykkäsi Bluetooth-asetukset. Estä laitteesi näkyvyys, ellei halua muodostaa uusia laitepareja. Älä hyväksy tuntemattomia yhteyspyyntöjä.

### Kerran vielä:

Tunnista tärkeä tieto. Rajoita tiedon määrä kannettavissa laitteissa. Muista varmuuskopiointi. Suojaa internetissä liikkuva tieto.

### Älä kailota!

Liikesalaisuudet voi kuulla kilpailija, toimittaja tai kukaan. Paperit ja näyttö kannattaa suojata sivullisten silmiltä julkisilla paikoilla.

Turvallisesti @ netissä

Nettifiisuurta voi aina hioa.  
Yrityksen tietoturvaopas  
[www.tietoturvaopas.fi](http://www.tietoturvaopas.fi)