



# Sähköinen tiedottaminen oppilaitoksessa

Primuksen ja Wilman sekä Peda.netin tehokas käyttö sisäiseen ja ulkoiseen viestintään

Onko oppilaitoksellanne tai kunnallanne selkeä linjaus siitä, mitä sähköisen tiedottamisen kanavaa käytetään missäkin tilanteessa? Hyödynnättekö käytössä olevia Primuksen, Wilman ja Peda.netin mahdollisuuksia tehokkaasti ja aikaa säästävästi tiedottamisessa?

Kaksipäiväiset koulutukset oppilaitosten tiedotuksesta vastaaville  
Koulutus 1:

**3. - 4.11.2010, Porvoo**

Koulutus 2:

**4. - 5.11.2010, Porvoo**

## **Päivä 1: Sähköinen viestintä ja Peda.netin työvälineet**

### **Sähköisen viestinnän kokonaissuunnittelu:**

#### **Oikea tieto oikeaan paikkaan ja oikea työväline oikeaan asiaan**

- Oppilaitoksen viestintä ja tiedottamisen vastuut
- Sähköinen viestintä henkilöstölle, oppilaille, koteihin ja sidosryhmille
- Esimerkkejä Veräjän käytöstä kodin ja koulun välisessä yhteistyössä sekä oppilaitoksen kotisivuina

### **Veräjän suunnittelu ja käyttö**

- Sivuston rakenteen suunnittelu
- Keskitetty tiedottaminen eri kanavia hyödyntäen
- Oppijalähtöisen toimintaympäristön toteuttaminen
- Oman oppilaitoksen, luokan tai oppiaineen sivuston rakentamista

Kouluttajana toimii Peda.net kouluverkon johtaja Jarkko Lampinen  
Koulutuksen tutkimuslaitos, Jyväskylän yliopisto  
[peda.net](http://peda.net)



## Päivä 2: Primus ja Wilma

### Miksi tiedottaa Primuksella ja Wilmalla?

- Kodin ja koulun välinen yhteistyö
- Koulun sisäinen tiedottaminen
- Häiriötilanneviestintä
- Turhan ylläpitotyön vähentäminen

### Primus

- Tekniset vaatimukset sähköpostien ja tekstiviestien lähettämiseksi
- Primuksen asetukset
- Sähköpostien lähettäminen
- Tekstiviestien lähettäminen

### Wilma

- Primuksen ja Wilman asetukset
- Tiedotteet (ilmoitustaulu)
- Pikaviestit
- Ilmoitukset (sähköpostit, tekstiviestit)
- Atom (RSS) feedit Wilmasta (ja kuinka ne luetaan esim. Veräjään)
- Muita Wilman mahdollisuuksia kodin ja koulun väliseen viestintään (mm. poissaolot ja muu passiivinen viestintä)

Sisältö voi hieman muuttua, mikäli Primukseen ja/tai Wilmaan tulee uusia ominaisuuksia viestintään liittyen.

Kouluttajana toimii Tapio Aalto  
IT-koulutus ja konsultointi Tapio Aalto  
[www.uusiaalto.net](http://www.uusiaalto.net)

### Hinta

Koulutus on OPH:n rahoittamana osallistujille maksutonta.  
Osallistujat vastaavat matka-, majoitus- ja ruokailukuluistaan.

### Ilmoittautuminen 20.10.2010 mennessä

Jaana Sundberg, 050 328 3440  
[jaana.sundberg@educode.fi](mailto:jaana.sundberg@educode.fi)  
<http://www.educode.fi/ilmoittaudu>

### Lisätietoja

Marko Lahtinen, 050 911 9450  
[marko.lahtinen@educode.fi](mailto:marko.lahtinen@educode.fi)