

## Tukholman metro testaa wiania

26.1.2004 14:33 — Timo Poropudas  
[timo.poropudas@sanoma.fi](mailto:timo.poropudas@sanoma.fi)

Tukholman kaupungin liikennelaitos ja liikenneyritys Connex ovat ryhtyneet testaamaan sisältötietoista langatonta lähiverkkoa. Tämä on tietävästi ensimmäinen kerta, että wlan on viety maanalaiseen käyttöön.

Järjestelmän, joka palvelee liikennöijien työntekijöitä, on toimittanut Fujitsu Siemens Computers ja se hyödyntää Appear Networksin paikantamistekniikkaa.

Metron työntekijät käyttävät Pocket Loox -kämmentietokoneita, jotka ovat jatkuvassa yhteydessä metrojunien kulkuaikatauluihin. Connexin järjestelmä pitää lukua työntekijöistä, joilla on kämmentietokone käytössään ja siitä missä kukin laite on. Jos työntekijä painaa kämmentietokoneen hälytysnappia, tieto siitä välittyy heti keskusjärjestelmään ja lähellä oleville työntekijöille.

Mobiiliin konsultointiin erikoistunut BWCS, joka kertoi verkkopalvelussaan Tukholman metron sovelluksesta, arvioi, että lyhyiden matkojen matkusta eivät ole yhtä alttiita käyttämään julkisia wlan -yhteyksiä kuin enemmän aikaa varaavat pitkien matkojen matkustaja. Se arvelee kuitenkin, että metrojen suuri asiakasmassa tekee niistä kiinnostavia hotspot-palvelujen toimittajille.

<http://www.digitoday.fi/mobiili/2004/01/26/tukholman-metro-testaa-wiania/20046966/66>