

Paikkatiedot käyttöön - XML:stä ratkaisu?

XML Paikkatiedoissa

10.11.2003 12-16.00

Paikka: Tietoenator, Tietotie 6, Espoo, Otaniemi, iso auditorio

Tavoitteet: XML (Extensible Markup Language) on helpottamassa paikkatietojen siirtoa ja tuo uusia mahdollisuuksia paikkatietojen yhteiskäyttöön. Sovellusten välillä voidaan siirtää ja yhdistellä eri tiedontuottajien paikka- ja metatietoja. Sovellusalan tarpeisiin on myös kehitetty XML-pohjaista standardia nimeltä Geography Markup Language (GML). Paikkatietoasiain neuvottelukunta valmistelee kansallista paikkatietostrategiaa. Keskeistä siinä on paikkatietojen laaja käyttö yhteiskunnassa. Tule kuuntelemaan, miten organisaatiosi tulisi valmistautua tulevaisuuteen ja miten tietoa siirretään jatkossa. Seminaarissa on mahdollisuus kuulla myös alan johtavan karttalaitoksen näkemyksiä siitä, miten XML:ää heillä sovelletaan. Seminaarin tavoitteena on luoda yleiskuva, missä mennään nyt Suomessa sekä kansainvälisesti. Paikkatietoasiain neuvottelukunta käyttää seminaarin tuloksia hyväkseen mietittäessä standardointitarpeita liittyen koodaukseen ja tiedonsiirtoon.

Kenelle: Seminaari on tarkoitettu paikkatiedon tuottaja- ja käyttäjäorganisaatioille, tutkimuslaitoksille ja sovelluskehittäjille.

Tilaisuus on maksuton.

Järjestäjät: Paikkatietoasiain neuvottelukunta
laadunhallinta- ja standardointijaosto
Geodeettinen laitos

Ohjelma

12.00 Avaus *Tapani Sarjakoski*, Geodeettinen laitos

12.10 Mitä XML on paikkatiedoissa *Lassi Lehto*, Geodeettinen laitos

12.45 OS Mastermap: A Case Study *Fiona Bruce*, Ordnance Survey, Iso-Britannia

13.30 Kahvi

14.00 Suomalaiset sovellusesimerkit: Digiroad /YTV *Jussi Tokola*, Tietoenator

14.20 Uusi kiinteistötietojärjestelmä ja Maanmittauslaitoksen verkkorajapinnat
Juha Tuomaala Maanmittauslaitos

14.40 Navici, YTV-reittiopas *Markku Luoto*, Novo

15.00 Paneelikeskustelu: Mitä standardointitarpeita on Suomessa?

<i>Aki Puustjärvi</i>	Tietoenator
<i>Juha Tuomaala</i>	Maanmittauslaitos
<i>Juhani Koivunen</i>	Valtionvarainministeriö
<i>Tapani Sarjakoski</i>	Geodeettinen laitos
<i>Jukka Vänttinen</i>	TEKLA

Puheenjohtajana *Antti Jakobsson*, Maanmittauslaitos

16.00 Yhteenveto

16.15 Seminaari päättyy

Ilmoittautuminen *Kirsti Filen* kirsti.filen@fgi.fi
5.11.2003 mennessä

