

Ohjelmistotalotiedote syyskuu 2014

Tästä tiedotteesta löydät ajankohtaista asiaa ohjelmistotaloille. Pidäthän osaltasi huolen, että tieto tavoittaa yrityksessäsi oikeat ihmiset.

Nordean ohjelmistotalotiedotteiden julkaisusta ilmoitetaan sinulle uutiskirjeen tapaan. Uutiskirjeen vastaanottajalistalle voi rekisteröityä [tästä](#).

Nordean palveluja ja tuotteita koskevat kyselyt voit joko lähettää internetin kautta yhteydenottopyynnöllä tai soittaa Yritysten maksuliikeneuvontaan 0200 67210 (pvm/ mpm tai ulkomaanpuhelun hinta) pankkipäivisin klo 8-18.

Nordea.fi: [asiakaspalvelunumerot](#)

Palvelemme näiden kanavien kautta myös muita yritysasiakkaitamme.

E-laskujen tarkistuksiin muutos

Finvoice 1.2 tai vanhemman version rakenteellinen oikeellisuus tarkistetaan validoimalla aineisto DTD:tä vasten. Finvoice 1.3. versiossa sekä uudemmissa e-laskujen validointi tapahtuu skeemaa vasten (XSD).

Nordeassa tehtävä muutos koskee ainoastaan DTD validointia (Finvoice versio 1.2). Muutoksella yhdenmukaistetaan validointi muiden pankkien suhteen.

Muutoksen jälkeen kansainvälisellä RF-viitteellä ja/tai toimialakohtaisilla erittelytiedoilla varustetut e-laskut pystytään käsittelemään paremmin.

Muutokset kohdistuvat alla oleviin elementteihin e-laskuilla:

HUOM! Taulukon tietoihin on tehty tarkennuksia, poiketen 5.8.2014 julkaistuun tiedotteeseen.

Agregaatti	Tällä hetkellä	7.10.2014 jälkeen
<EpiPaymentInstructionDetails>	Elementin <EpiRemittanceInfoIdentifier> attribuutissa <IdentificationSchemeName> on arvona sallittu ainoastaan SPY tai elementti on voinut olla kokonaan ilman attribuuttia.	Elementin attribuutti on pakollinen ja sallitut arvot ovat ISO tai SPY. ISO = RF-viite ja SPY = kansallinen viite.
<SpecificationDetails>	Agregaatti ja sen alla olevia elementtejä ei validoida.	Elementtinä sallitaan ainoastaan <SpecificationFree Text> jonka määrää ei ole

		rajoitettu, mutta yhden elementin maksimipituus on 80 merkkiä.
--	--	--

Muutos tehdään 7.10.2014, jonka jälkeen kaikki Finvoice 1.2 version e-laskut validoidaan uutta DTD:tä vasten. Uusi DTD-tiedosto tullaan julkaisemaan nordea.fillä ja Nordean testityökalua tullaan myös päivittämään vastaamaan uutta validointia.

Tulossa e-laskun liitepalvelu

Nordea laajentaa Finvoice e-laskupalveluaan tuomalla eräsiirtoasiakkailleen liitepalvelun. Liitepalvelu mahdollistaa e-laskun Finvoice liitteiden lähettämisen ja vastaanottamisen. Palvelua on kehitetty Finanssialan Keskusliiton Finvoice soveltamisohjeen (versio 2.0. tai uudempi) mukaisesti.

Nordea edistää voimakkaasti myös Pankkiverkon käyttöä liitteiden osalta, jolloin liitteet liikkuisivat kaikkien pankkien välillä e-laskujen tavoin.

Nordea tulee tarjoamaan verkkosivujen kautta XML-testityökalun, missä on mahdollisuus testata Finvoice aineistojen lisäksi myös liitteitä. Liitteen testauksen testityökalu on saatavilla loppuvuodesta.

[Lyhyt kysely](#): Vastaisitko lyhyeen kyselyymme e-laskun liitepalvelun valmiuksistanne 30.9.2014 mennessä. Kyselyn tarkoituksena on kartoittaa liitepalvelun tarjoamaa nyt ja jatkossa.

Ohjelmistotalot-sivut verkossa

Eräsiirtoyhteyksiä Nordeaan toteuttavia ohjelmistotaloja varten on sivut, joista löytyy hyödyllistä ja ajankohtaista tietoa työn tueksi. Lue lisää: www.nordea.fi/ohjelmistotalot

Sivuja päivitetään säännöllisesti ja sieltä löytyy mm.

- ajankohtaisia uutisia ohjelmistotaloille ja edellisiä ohjelmistotalotiedotteita
- varmenteita, schemaa, esimerkkitiedostoja yhteyden ja sisällön testaamisen avuksi
- linkkejä muihin ohjelmistotalojen tarvitsemiin palveluihin, ohjeistuksiin ja tukimateriaaleihin.

Yhteistyöterveisin,

Nordea Pankki Suomi Oyj