s a n o m a <mark>paino</mark>



NewsWay – Sivuaineiston siirtojärjestelmä

Pikaohje

Sanomapaino Palvelupiste

+358 – 9 – 122 3900 Palvelupiste.sanomapaino@sanoma.fi http://www.sanomapaino.fi



File Edit Bookmarks Tools Help		
Sanoma server in External	3	
Editions Vaihda salasana kaksoisklikkaamalla ChangeP	assword	
Planning		Kirjoita ja vahvista uusi salasana
	Change Password	^
	Please Insert New Password:	
(0) (Submit	
	<	~ >



1. Valitse suunniteltavan lehden tuotetunnus ja varmista lehden ilmestymispäivä Ilmestymispäivä- ja formaattitieto tulevat Sanomapainon toiminnanohjausjärjestelmästä





Saat yhteenvedon sivutiedostojen nimeämiseksi. Kun käytät näitä nimiä, siirtyvät sivut Automaattisesti oikeille paikoilleen.

Tiedostot voidaan nimetä myös vapaasti, jolloin ne siirretään rakenteeseen manuaalisesti.

Tiedoston nimi muodostuu lehden

- tuotetunnuksesta (tässä esimerkissä TESM)
- ilmestymispäivämäärästä (2015-10-13)
- lehden osion tunnuksesta (A)
- aluepainoksesta/versiosta (Base)
- sivunumerosta (1, 2 ...16)

Nämä tiedot erotellaan toisistaan alaviivalla (_) Tiedostotarkentimen tulee olla PDF

HUOM! Sivuja voi lähettää monisivuisena PDF-tiedostona nimeämällä tiedoston TESM_2015-11-04_A_Base_1-16.pdf. Käytä tällöin FTP-yhteyttä (ks. sivu 9)

		,		
	Summa	ry		
P D Z C	ublication: ate: ones: omment:	Koea Nov-0 Base Tähä toimi	jot_Sanomala (TESM))4-2015 n voi kirjoittaa vapaamuotoisen kommentin. Tie nnanohjausjärjestelmään	to välittyy Sano
[- Section	n: A —]
	Page	Zone	Expected Name	
	1	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_1.pdf	
	2	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_2.pdf	
	3	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_3.pdf	
	4	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_4.pdf	
	5	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_5.pdf	
	6	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_6.pdf	
	7	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_7.pdf	
	8	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_8.pdf	
	9	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_9.pdf	
	10	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_10.pdf	
	11	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_11.pdf	
	12	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_12.pdf	
	13	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_13.pdf	
	14	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_14.pdf	
	15	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_15.pdf	
	16	Base	TESM_2015-11-04_A_Base_16.pdf	



mapainon

Next

 \times

Edition planning completed. Thank you for using the wizard.





Vedä sivutiedostot näkymän alalaidasta oikeille paikoilleen

Uusintasivu voidaan ladata vastaavalla tavalla kuin sivun ensimmäinen versio. Erillistä korjaustilausta ei tarvitse tehdä.

HUOM! Mikäli uusintasivun edellinen versio on jo hyväksytty (status vihreä), tulee olla yhteydessä Sanomapainoon ennen sivun lataamista.

Sivuaineistot voi ladata myös FTP:llä. Ennen sivuaineiston lataamista tulee lehden suunnittelu olla tehtynä. Sivutiedostot tulee nimetä lehden suunnittelussa kerrotun nimeämistavan mukaisesti.

FTP-osoite on <u>ftp.sanoma.fi</u> (ei kansiota)

Tunnukset saat Sanomapainon palvelupisteestä

Sivutiedostot asemoituvat paikoilleen suunniteltuun lehden rakenteeseen tiedostonimien perusteella. Sivuja voi edelleen ladata myös normaalisti käyttöliittymän kautta. Kun sivutiedosto on siirtynyt paikalleen lehden rakenteessa, lähettää järjestelmä sen automaattisesti tarkastettavaksi ja vedostettavaksi.

Keltainen neliö sivun esikatseluruudun vasemmassa yläkulmassa kuvaa tätä tilaa. Kun sivu on esitarkastettu ja vedostettu, muuttuu neliö siniseksi. Hyväksytyn vedoksen merkkinä on vihreä neliö ja hylätyn vedoksen merkkinä punainen neliö.

Jotta prosessi voi edetä, täytyy sivutiedostojen vedokset hyväksyä käyttöliittymän kautta. Kaksoisklikkaa esikatseluruutua avataksesi sivun vedoksen.







ASURA-järjestelmän preflight-raportin saat auki työkalurivin painikkeesta Vastaava painike löytyy myös vedostusnäkymän työkaluriviltä

Mikäli esikatseluruudun ympärille tulee violetti kehys, on ASURA-järjestelmässä suoritetun tarkastuksen yhteydessä löytynyt jokin aineistovirhe (Error)

Mikäli kehys on oranssi, on aineistossa jotain huomioitavaa (Warning)

Raportin vasemmassa kehyksessä näet varoituksen/virheen syyt. Sivuvedos näyttää objektit, joita varoitus/virhe koskee.

HUOM! Virhe ei estä sivutiedoston hyväksymistä, mutta se saattaa näkyä painetun lehden laadussa

