



Talotekniikka - enemmän kuin pelkkä lehti

Talotekniikka-lehti

• **Talotekniikka on kohderyhmänsä seuratuin ammatti- ja asiantuntijalehti – toimialansa ylivoimainen ykkösmedia.**

• **Monipuolinen ja päättäjakeskeinen lukijakunta**

Lehden lukijoista pääosa osallistuu oman organisaationsa hankintapäätöksiin.

Hankintoja tehdään kaikilta talotekniikan avainalueilta, kuten lämmitys, jäähdytys, vesi, viemäri, ilmanvaihto, kylmä, sähkö, automaatio, tukkukauppa, kiinteistöpalvelut, kunnossapito, rakennuttaminen ja omistaminen, suunnittelu, rakennusautomaatio, teollisuus, urakointi.

Talotekniikan lukijat ovat päättämässä myös tietojenkäsittely, messujen, työpaikkojen, työsuojelun sekä työ- ja kulkuvälineiden hankinnoista,

Talotekniikka-alan yritysten ohella lukijoissa on paljon muun kiinteistö- ja rakennusalan yhteisöjen palveluksessa olevia ammattilaisia. Alan ainoana ammattilehtenä sen peitto alan ammattilaisista ja päätöksentekijöistä on kattava.

• **Jopa 75 % lukijoista säilyttää Talotekniikka-lehden**

• **75 % saa lehden ilmoituksista työnsä kannalta hyödyllisiä tietoja.**

• **Talotekniikka-lehti ilmestyy kahdeksan kertaa vuodessa. Lehden keskimääräinen painos on 9 400 kappaletta, tarkastettu levikki on 6 077. (14/-/85/2) LT2010**

Lähde: Talotekniikka-lehden lukijajakson 5/2011, Focus-Master Oy

Talotekniikka verkossa

Lue Talotekniikka-lehti verkossa

<http://www.talotekniikka-lehti.fi>

Mobiiliversio

<http://talotekniikka.mobi>



Mobin QR-koodi



Nyt myös iPadissa



Talotekniikka-lehden
löydät App storesta

MEDIATIEDOT 2012

Ilmoitustuotteet ja -hinnat

Hintoihin lisätään alv 23 % laskutettaessa.

	2/1	392 x 270 mm (420 x 297 + 3 mm)
	4-v	4 895 €
	1/1	185 x 270 mm (210 x 297 + 3 mm)
	4-v	2 795 €
	1/2	vaaka 185 x 134 mm pysty 90 x 270 mm
	4-v	1 845 €
	1/3	pysty 57 x 270 mm
	4-v	1 400 €
	1/4	vaaka 185 x 65 mm pysty 90 x 134 mm
	4-v	1 015 €

Liitteet 0,23 €/kpl (A5-A6), 0,32 €/kpl (A4) ja 0,44 €/kpl (A3).

Kysy Ensinn Meiltä -palveluhakemisto. Ilmoitussarja jokaisessa Talotekniikka-lehden kahdeksassa numerossa. Ilmoituksia voi vaihtaa numeroittain. Aineistot PDF-muodossa. **2 700 €** (90 x 67 mm).

Kansi-ilmoitukset:

Etukansi **3 950 €**, Takakansi **3 650 €**, 2-kansi **3 000 €**, 3-kansi **2 900 €**.

Digitaaliset ilmoitukset www.talotekniikka-lehti.fi

Bannerit (kuukausihinta):

350 € (140 x 100 px), **400 €** (200 x 90 px), **700 €** (727 x 90 px).

Uutiskirje:

- Rivi-ilmoitus + linkki + kuva: **350 €**.
- Rekrytointi-ilmoitus: **400 €**.

Uutiskirje tavoittaa 7 000 vastaanottajaa joka toinen viikko!

Ilmoitustuotteiden muut paikat ja koot sopimuksen mukaan.

Alennukset ja maksuehdot

Alennukset ilmoitusmäärän mukaan. Maksuehto 14 pv. netto, yliaikakorko 10 %.

Aineistovaatimukset ja aineiston toimitus

Offset-painokelpoinen PDF, TIFF tai EPS, fontit sisällytettyinä tai konvertoituina, CMYK-värit, kuvien resoluutio vähintään 250 dpi.

- **Sähköposti** i.trafiikki@forssaprint.fi
- **Postitse** Forssan Kirjapaino Oy, Esko Aaltosen katu 2, 30100 Forssa.
- **Aineiston nimeäminen** Lehden nro/asiakkaan nimi/ilmoituskoko.

TEKNISET TIEDOT

Lehden koko A4 (210 x 297 mm)
 Leikkuuvarat 3 mm
 Painomenetelmä Offset
 Sidontamenetelmä Liimasidonta
 Painopinta-ala 185 x 270 mm
 Palstojen leveydet 42,5, 58 ja 90 mm

Rasteritiheys 54–60 linjaa/cm, 300 dpi
 Painopaikka Forssa Print
 Osoite Esko Aaltosen katu 2, 30100 Forssa
 Puhelin (03) 41 551
 Fax (03) 415 5726
 Sähköposti i.trafiikki@forssaprint.fi



JULKAISIJA JA KUSTANTAJA

TALOTEKNIikka-JULKAISUT OY

Osoite: Lönnrotinkatu 4 B, 00120 Helsinki
Puhelin: 020 743 5760
Fax: 020 743 5761
www.talotekniikka-lehti.fi

Vastaava päätoimittaja, toimitusjohtaja

HARRI MANNILA
Puhelin: +358 50 66 174
Sähköposti: harri.mannila@talotekniikka-lehti.fi

Toimituspäällikkö

JAANA AHTI-VIRTANEN
Puhelin: +358 50 351 1392
Sähköposti: jaana.ah-ti-virtanen@talotekniikka-lehti.fi

ILMOITUSMYNTI

Myyntipäällikkö
EEVA VARTIAINEN
Puhelin: +358 400 773 833
Sähköposti: eeva.vartiainen@talotekniikka-lehti.fi

Talotekniikka-Julkaisut Oy

- Kustantaa ammatti- ja asiakaslehtiä
- Välittää paino-, taitto- ja mainostoimistopalveluja

Soita ja kysy lisää 020 743 5760

VASTUU ILMOITUKSESTA

Asiakas vastaa

- aineiston toimittamisesta viimeistään aineistopäivänä
- toimittamansa aineiston oikeellisuudesta
- että aineisto ja lähetetty vedos vastaavat toisiaan

Möhästyneestä aineistosta veloitetaan mahdolliset lisäkustannukset. Aineistoon tehtävät muutostyöt veloitetaan tehdyn työn mukaan nettointoina. Lehti omistaa valmistuttamansa aineiston.

Lehdellä on oikeus olla julkaisematta ilmoitusta. Ilmoittaja vastaa lehdelle siitä, että aineiston julkaiseminen tapahtuu kenenkään tekijänoikeutta loukkaamatta ja että ilmoitus on lakien ja asetusten mukainen.

ILMOITUSTEN PERUUTTAMINEN

- peruuttaminen on tehtävä ilmoitusmyyjälle viimeisenä ilmoitusten varauspäivänä
- määräajan jälkeen tapahtuvasta peruutuksesta veloitetaan 40 % ilmoituksen hinnasta
- aineistopäivän jälkeisestä peruutuksesta veloitetaan 100 % ilmoituksen hinnasta

REKLAMAATIOT

Mahdolliset reklamaatiot 7 vrk:n kuluessa lehden ilmestymisestä. Lehden vastuu virheistä rajoittuu enintään ilmoitushintaan. Muissa mainitsemattomissa seikoissa noudatetaan graafisen alan yleisiä ehtoja.

TALOTEKNIikka-LEHDEN TEEMAT JA AIKATAULUT 2012

		Varaukset	Aineistot	Ilmesty
Nro 1	LAATU Hyvin suunniteltu, huolella urakoitu. Osaamisen vaatimus korostuu korjausrakentamisessa. • Korjausrakentaminen 1.2.2012 Helsinki	4.1.	11.1.	30.1.
Nro 2	MUKAVUUS Nykyaikainen talotekniikka varmistaa mukavat, energiatehokkaat ja käyttäjien tarpeiden mukaan muuntuvat tilat. • Sisäilmastoseminaari 14.3.2012 Espoo • Rakentaminen & Talotekniikka 16.-18.3.2012 Jyväskylä	8.2.	15.2.	7.3.
Nro 3	KÄYTETTÄVYYS Hyväntuokista ja helposti hallittavaa talotekniikkaa: asiakaslähtöisyys suunnittelussa, toteutuksessa ja laitevalmistuksessa.	14.3.	21.3.	11.4.
Nro 4	INNOVATIIVISUUS Korjausrakentamisen uudet konseptit, innovatiiviset tuote- ja palvelu-uutuudet, strateginen huippuosaaminen.	11.4.	18.4.	9.5.
Nro 5	PIENTALON TALOTEKNIikka Energiatohokkaita pientaloja: ajankohtaiset talotekniikan suunnittelun ja urakoinnin ratkaisut. • Asuntomessut 13.7.-12.8.2012 Tampere	16.5.	23.5.	13.6.
Nro 6	ENERGIA Energiatuotannon ja talotekniikan monet keinot matkalla EU:n 2020-tavoitteisiin. • FinnBuild 9.-12.10.2012 Helsinki	29.8.	5.9.	26.9.
Nro 7	TURVALLISUUS Ympäristölle ja käyttäjille turvallisessa kiinteistössä on helppo hengittää; kiinteistön huolto ja kunnossapito ylläpitää tason.	3.10.	10.10.	31.10.
Nro 8	TEHOKKUUS Kustannus- ja energiatehokkuus tarvitsee alue- ja elinkaari ratkaisuja. Hukkaenergiat hyötykäyttöön, vuosihyötysuhteet nousussa.	7.11.	14.11.	5.12.