

Teollisuuden Näytelehti

Toteutus

Toimitusjohtaja:
RAIJA NIEMINEN

Päätoimittaja:
JOUKO NIEMINEN

Toimittajat:
THERESA KETOKOSKI
SATU NYBERG

Toteutuksessa mukana:

Jyrsin-Kierreväline Oy / Risto Räisa
Saides Engineering Oy / Aimo Sainio
Oy Fredko Ab / Pasi Pitkänen
Finn-Gamec Oy / Heikki Kupari
Veli-Pekka Rouvali / Tampereen Messut
Tekes / Riikka Heikinheimo
SFS / VTT

Toimitus/ilmoitusmyynti:

Teollisuuden Näytelehti

Turuntie 3 III krs. 24100 SALO
Puhelin:(02) 7318 373
Telefax:(02) 7318 372
e-mail: toimitus@tn-lehti.fi
<http://www.tn-lehti.fi>

SISÄLTÖ

Teollisuuden Näytelehti on teollisuuden ammattilaisten hyötylehti. Lehden aluetta ovat kotimaisen valmistavan teollisuuden sektorit: metalli, muovi, elektroniikka, automaatio, mekaniikka, hydraulikka ja pneumaattikka, valimo, kunnossapito, alihankinta jne. Teollisuuden Näytelehti julkaisee sitoumukselta kirjoituksia ja kuvia edustamiltaan alueilta.

Tilaamatta lehdelle lähetetyt aineistot:

Teollisuuden Näytelehti ei varastoi taikka säilytä, eikä myöskään palauta sille tilaamatta lähetettyjä aineistoja.

Mikäli lehti kuitenkin julkaisee, joko painetussa muodossa taikka Internetissä, tilaamatta lähetettyjä kuvia taikka tekstejä, katsotaan tekijän toiminnallaan luopuneen tekijän oikeuksistaan, edellä mainittujen aineistojen ja materiaalien osalta.

Kaikkia aineistoja koskevaa:

Mikäli teksti-, kuva-, taikka ilmoitusaineisto pitää sisällään sellaisia lainauksia minkä käyttöön ei lähettäjällä ole ollut tekijän oikeuksia, vastaa lähettäjä niistä yrityskohtaisesti / henkilökohtaisesti, kuten laissa säädetty on.

Teollisuuden Näytelehti ei vastaa taloudellisesti tekstin sisällön-, kuvien tai piirrosten virheettömyydestä. Ilmoitusasiakas on vastuussa ilmoituksen sisällöstä, myös muille osapuolille, sekä vahingonkorvaus-velvollinen kolmannelle osapuolelle sekä lehdelle. Edellä mainittu koskee myöskin ilmoitukseen kytköksissä olevia kirjoituksia, täysin riippumatta siitä, kuka ne on tehnyt.

Mikäli ilmoitusta ei voida lehdessä johtuvista syistä julkaista määrättyssä määräaikaan, esimerkiksi aineiston myöhästymisen, kirjapainosta johtuvan myöhästymisen taikka lakon johdosta tahi muun vastaavan syyn johdosta, lehti ei ole korvausvelvollinen ilmoittajalle tästä mahdollisesti aiheutuvasta vahingosta. Mikäli on mahdollista voidaan ilmoitus julkaista seuraavassa lehdessä. Lehden vastuu julkaisematta jääneestä ilmoituksesta rajoittuu ilmoituksesta maksettuun hintaan, joka luonnollisesti palautetaan asiakkaalle, mikäli ilmoituksen julkaisemista seuraavassa numerossa ei voida tehdä. Maksamattomien ilmoitusten julkaisematta jättämisestä lehti ei kannu mitään vastuuta.

Virallinen reklamaatio aika on kahdeksan vuorokautta lehden ilmestymisestä. Myöhemmin tehdyt valitukset voidaan jättää käsittelemättä.

SabriScanille kiinnitinvalmistaja Kosmekin edustus yksinoikeudella

SabriScan Oy ja maailman johtava kiinnitinvalmistaja, japanilainen Kosmek ovat solmineet edustussopimuksen. Nyt asiakkaiden saatavilla on laajempi tuotevalikoima ja enemmän valinnan vapautta.

-Kosmek on yksi maailman johtavista kiinnitinvalmistajista, joka on jo vuosia toiminut menestyksekkäästi mm. Toyotan hovi-toimittajana. Nyt koko Kosmekin tuotevalikoima on yksinoikeudella kauttamme myös suomalaisten alan toimijoiden saatavilla. Edustussopimuksen myötä SabriScan Oy voi palvella entistäkin laajempaa asiakaskuntaa: kiinnitinvalmistajia, konepajoja, elektroniikkavalmistajia, kokoonpanotehtaita, ruiskuvalajia ja painevalimoita, SabriScan Oy:n toimitusjohtaja **Jari Kokkonen** toteaa.



Toimitusjohtaja Jari Kokkonen, SabriScan Oy

-Asiakkaamme edellyttävät meiltä laajaa tuotevalikoimaa ja kehittyvän tekniikan tuntemusta. Kosmek vastaa tähän haasteeseen, sillä se on maailman johtava nollapistekiinnittimien, kohdistustappien ja vetopinnien valmistaja, jonka valikoimasta löytyy tuotteita paineilma ja hydrauliseen käyttöön. Valikoimaan kuuluu myös venttiileitä ja apulaitteita, Manager Supply & Engineering **Marko Mölsä** kertoo.

Yhteistyö Kosmekin kanssa luo myös lisää valinnan vapautta asiakkaille. -SabriScan voi suunnitella kiinnittimet yhteistyössä asiakkaan kanssa tai asiakas voi ostaa meiltä tarvittavat komponentit, mikäli hän haluaa suunnitella ja toteuttaa kiinnitysjärjestelmän itse, tuotepäällikkö Mölsä lisää.
12-3-5-1-2

Sisällysluettelo 3 / 2012

Suomalaiset kasvuyritykset tapasivat kansainvälisiä pääomasijoittajia....s.2
Rahoitusta pk-yritysten käyttöpäömaan ja vientitakuita pitkäaikaisiin rahoitusjärjestelyihin....s.7
SFS:n standardisointia edistävä projektirahoitus 2012....s.7
Oman alansa pioneeri kasvaa metalliletkujen myötäs.8
Tekes lisäsi rahoitustaan nuorille kasvuyrityksille...s.11
Monipuolinen työkalutehdas tuo yhdistelmämaterialin teollisiin sovellutuksiins.12
Kansainvälinen turvallisuusalan suurmestutapahtuma on syyskuussa Tampereella....s.15
Palveleva insinööri-toimisto - Saides Engineering Oys.16
Koivufibrilliselusta läpinäkyvää, muovinkaltaista pakkausmateriaalias.18
Tutkimusrahoitus uudistuu osana Tekesin laajempaa uudistumistas.19
Levytyökone-puoli vahvasti esillä Finntecissä....s.20
Autot: Renault Twingo, Mercedes-Benz B-sarja, Smarts.25
Sievän Jalkine kehitti nastakengän vapaa-aikaans.28
Nauretaan Näyttävästi - vitsit....s.30