

# enertec

Sähkö menee maan alle

Hajautettu  
bioenergiantuotanto yleistyy

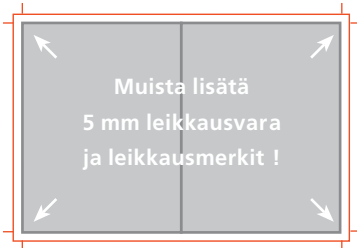
enertec.fi

Mittaamalla säästöä ja  
oikeudenmukaisuutta

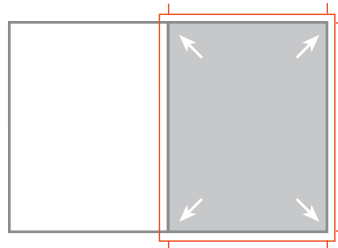
**enertec-lehti** kohdentuu suorapostituksena sähkö- ja kaukolämpöliiketoimintaan, öljy- ja kaasuteollisuuteen sekä teollisuuden energiasta ja ympäristöstä vastaaville henkilöille.

Julkaisu on sitoutumaton, moniarvoinen, kaikki energiantuotantomuodot sisältävä palvelukokonaisuus. Se on internetissä osoitteessa **www.enertec.fi** avoimena hakukoneille ja selailtavissa kuin paperinen lehti.

nro	vuoden teemat	ilmestyä / aineistopäivä	jakelu
1/11	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>PROJEKTILEHTI</b> Kooste käynnissä olevista energialaitosprojekteista</li></ul>	huhtikuu 2011  Aineistopäivä on merkitty tilausvahvistukseen.	5 000 kappaleen printtijakelu ja 5 800 kappaleen sähköinen suorapostitus sisältäen mm. sähkö- ja lämpölaitokset sekä teollisuuden voimapäälliköt.  Katso messut saatekirjeestä.
2-3/11	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>PUU- JA BIOENERGIA</b> Bioenergiaprojektit</li><li>• <b>AUTOMAATIO</b></li></ul>	elokuu 2011  Aineistopäivä on merkitty tilausvahvistukseen.	5 000 kappaleen printtijakelu ja 5 800 kappaleen sähköinen suorapostitus sisältäen mm. sähkö- ja lämpölaitokset sekä teollisuuden voimapäälliköt.  Katso messut saatekirjeestä.
4/11	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ENERTEC &amp; ENVIROTEC 2011</b> Suomen energia- ja ympäristö- teknologian vuosikatsaus</li></ul>	marraskuu 2011  Aineistopäivä on merkitty tilausvahvistukseen.	5 000 kappaleen printtijakelu ja 5 800 kappaleen sähköinen suorapostitus sisältäen mm. sähkö- ja lämpölaitokset sekä teollisuuden voimapäälliköt.  Katso messut saatekirjeestä.



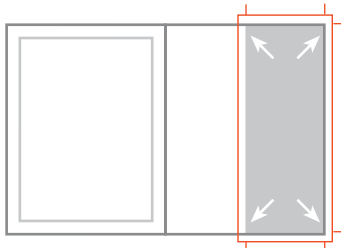
**2/1 sivua** 420 x 277 mm  
+ 5 mm leikkausvara 4100 EUR



**1/1 sivua A** 210 x 277 mm  
+ 5 mm leikkausvara 3100 EUR



**1/1 sivua B**  
175 x 237 mm 3100 EUR



**1/2 sivua pysty A** 103 x 277 mm  
+ 5 mm leikkausvara 2100 EUR



**1/2 sivua pysty B**  
86 x 237 mm 2100 EUR



**1/2 sivua vaaka C**  
175 x 115 mm 2100 EUR



**1/4 sivua A**  
86 x 115 mm 1400 EUR



**1/4 sivua kapea vaaka B**  
175 x 60 mm 1400 EUR



**1/4 sivua kapea pysty C**  
56 x 237 mm 1400 EUR

#### Advertoriaalit:

**2/1 sivua** 4400 EUR  
**1/1 sivua** 3600 EUR

#### Projektihakemisto

**neliväriologolla:**  
**1/12 sivua** 580 EUR

#### Yrityskortti

**neliväriologolla:**  
**1/6 sivua** 700 EUR

Muut ilmoituskoot sopimuskohtaisesti.

Määräpaikkakorotus +10%.

Hinnat eivät sisällä arvonlisäveroa 23%

**Varaaminen:** Varaukset voidaan tehdä joko kirjallisesti tai suullisesti ilmoitusmyyntiin, puh. (09) 686 6250. **Ilmoitusten vahvistaminen:** PubliCo Oy lähettää jokaisesta ilmoitusvarauksesta kirjallisen vahvistuksen. **Peruuttaminen:** Mahdolliset peruutukset kirjallisesti 7 päivän kuluessa. Mikäli peruutus tehdään tämän jälkeen PubliCo Oy laskuttaa 20% peruutetun ilmoituksen bruttohinnasta, mutta jos peruutus tapahtuu myöhemmin kuin 4 viikkoa tilausvahvistuksen päivämäärästä, laskutetaan 50% peruutetun ilmoituksen bruttohinnasta. Aineistopäivän jälkeen tehdyistä peruutuksista veloitetaan ilmoitushinta kokonaisuudessa. Kaikkien tuotteiden peruutukset on tehtävä kirjallisesti.

#### Julkaisija

PubliCo Oy  
Päikäneentie 19 A  
FI-00510 Helsinki  
Finland

Puhelin (09) 686 6250  
Faksi (09) 685 2940

info@publico.com  
www.publico.com

#### Jakelu: 10 800 kpl

#### Tekniset tiedot:

Lehden koko: 210 x 277 mm  
Painopaikka: PunaMusta Oy  
Liimasidonta

Käytettävät ohjelmat (MAC):  
InDesign CS, Photoshop CS  
Freehand MX, Adobe Acrobat 5.0

#### Myynti

Risto Valkeapää

Puhelin (09) 6866 2532

Faksi (09) 685 2940

risto.valkeapaa@publico.com

#### Aineisto

Mirikka Lindroos  
toimituksen koordinaattori

Puhelin (09) 6866 2528

Faksi (09) 685 1303

aineisto@publico.com

# enertec.fi

Järjestelmät diesel- ja ottomoottorit generaattorit höyrytu  
ndytys kaukokylmä kaukolämpö kunnonvalvonta ja diagnostiik  
y sähköjärjestelmät täynnä energiaa varavoimajärjestelmät  
ta konsultointipalvelut laitossuunnittelu ja laitosten kok  
tustoiminta sät  
rteän jätteen k  
itsaus kaukokäy  
stelmät kunnoss  
kastus täynnä e  
sihuollot energ  
heet kivihiili  
ja jakelu ener  
yhteistuotanto  
nisoinnit ydinv  
velut energiate  
akut varavoime  
-tarvikkeet val  
energia-alan p  
rahoitus- ja va  
eraattorit höyr  
diagnostiikka prosessinohjaus ja automaatio syöttöveden j  
lmät vesiturbiinit täynnä energiaa suunnittelu- ja konsult  
ja laitosten kokonaistoimitus tekniset asiantuntijapalvel  
amuodot ympäristöteknologia jätteiden käsittely ja hyödynt



lamuodot ympäri  
ntaaautomaatio  
valvonta kunn  
nittelalaitteet p  
aatujärjestelmä  
ltoenergia auri  
sivoima ydinvoi  
svoimalaitokse  
lisuuden vastap  
us ja energiasä  
ät ja laitteet  
ja asennuslaitt  
toimilaitteet k  
nnä energiaa ko  
palvelu projekt  
lmät kaasuturbi