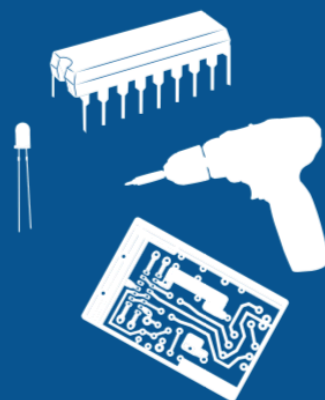


TEKNINEN OPETTAJA

www.tekninenopettaja.net



MEDIAKORTTI 2018

1. Lehden tausta

Tekninen Opettaja -lehti on Teknisten aineiden opettajat – TAO r.y:n jäsenlehti, jolla on menossa jo 53.vuosikerta. Lehti ilmestyy neljä kertaa vuodessa vähintään 32-sivuisena.

Jäsenistömme lisäksi lehti postitetaan myös opetus- ja kulttuuriministeriöön, opetushallitukseen, yliopistojen kirjastoihin, valtion ja kuntien päättäjäille ja yhteistyökumppaneillemme.

Lehdessä julkaistaan uutisia opetuksesta ja oppimisesta, tuoreita työohjeita ja ajankohtaista mm. työsuojelusta, työturvallisuudesta sekä laki- ja asetusmuutoksista. Lehdestä löytyy myös aineemme koulutustapahtumia.

Artikkeleissa esitetyt tiedot ja kannanotot ovat kirjoittajan vastuulla olevia näkemyksiä. Tekninen Opettaja -lehteä kehitetään jatkuvasti siten, että se palvelisi jäsenistöä parhaalla.

mahdollisella tavalla olemalla tukena opetustyössä ja virkistyksenä vapaa-aikana.

Teknisten aineiden opettajat -TAO r.y. on valtakunnallinen yhdistys, jonka tarkoituksena on työskennellä teknisen opetuksen alalla toimivien oikeudellisen, palkkauksellisen, sosiaalisen aseman sekä työolosuhteiden parantamiseksi.

TAO r.y. huolehtii tiedotustoiminnasta jäsenistölleen, viranomaisille ja julkisille tiedotusvälineille, julkaisee Tekninen Opettaja -lehteä ja ylläpitää omaa nettisivustoa www.tekninenopettaja.net, Facebook-profiilia ja Instagram-tiliä TAO ry.

Yhdistyksellä on noin 1000 jäsentä ja toistakymmentä paikallisyhdistystä eri puolilla Suomea.

2. Julkaisija

Teknisten aineiden opettajat TAO ry
Puheenjohtaja Jussi Karjalainen

3. Toimitus

Päätoimittaja Pekka Väkiparta
puh. 040 4610420
sähköposti pekka.vakiparta@tekninenopettaja.net

Toimitussihteeri Tiia Hintsa
sähköposti tiia.hintsa@tekninenopettaja.net

4. Ilmoitusmyynti

Mediakoordinaattori Jarno Vainionpää
puh. 050 3391988
sähköposti jarno.vainionpaa@tekninenopettaja.net

5. Tekniset tiedot

Lehden koko: A4, 210 x 297 mm

Painopaperi: High Speed Matta 90g

Palstojen lukumäärä: 2 ja 3 kpl

Painomenetelmä: Offset

Sidonta: Stiftaus

Painopaikka: KTMP GROUP Ab Oy

Puhelin: +358 50 594 4434

Sähköposti: marjo@ktmp.fi

Aineistovaatimus: Valmiit ilmoitukset on oltava korkearesoluutio ja cmyk-väreissä. Leikkausvara 3 mm.

5. Teemat

1/2018 Käsityön valinnaisaineet

2/2018 Teknisen käsityön tilat ja työkalut

3/2018 Metalliteknologia

4/2018 Harrastukset

6. Ilmestymisaikataulu

TO 1/2018 Toimituksellisen aineiston jättöpäivä 26.1.2018

Ilmoitusten jättöpäivä 2.2.2018

Lehti ilmestyy 2.3.2018

TO 2/2018 Toimituksellisen aineiston jättöpäivä 20.4.2018

Ilmoitusten jättöpäivä 27.4.2018

Lehti ilmestyy 25.5.2018

TO 3/2018 Toimituksellisen aineiston jättöpäivä 17.8.2018

Ilmoitusten jättöpäivä 17.8.2018

Lehti ilmestyy 14.9.2018

TO 4/2018 Toimituksellisen aineiston jättöpäivä 1.11.2018

Ilmoitusten jättöpäivä 9.11.2018

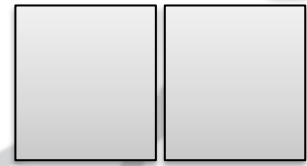
Lehti ilmestyy 7.12.2018

6. Painos

Vähintään 1200kpl

7. Ilmoituskoot

2/1 leikkaukseen 420 x 297 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



1/1 leikkaukseen 210 x 297 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



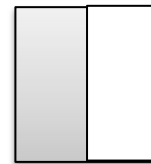
2/3 leikkaukseen 210 x 195 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



1/2 leikkaukseen 210 x 146 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



leikkaukseen 103 x 297 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



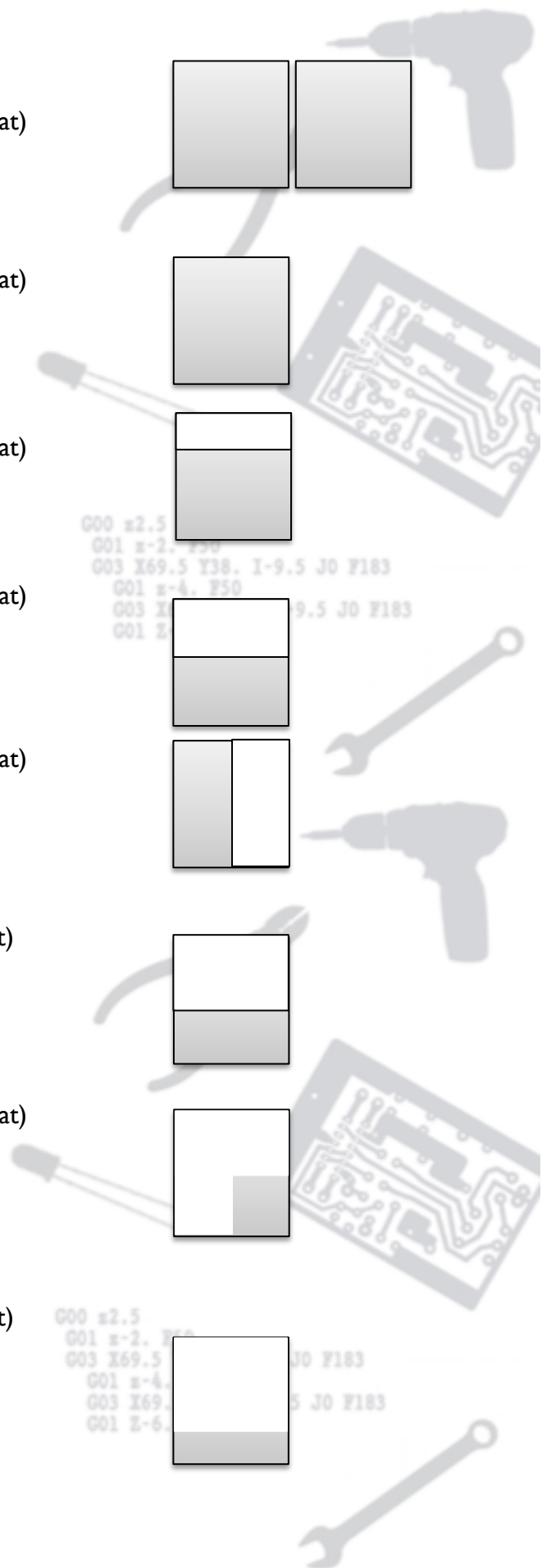
1/3 leikkaukseen 210 x 96 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



1/4 leikkaukseen 103 x 145 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



banneri leikkaukseen 210 x 45 mm (+ 3 mm leikkuuvarat)



8. Ilmoitushinnat

Takakansi	1200 €	Sisäkansi	950 €	2/1-sivua (aukeama)	1400 €
Takasisäkansi	900 €	1/1 (sivu)	800 €	2/3-sivu	700 €
½ -sivua (vaaka/pysty)	600 €	1/3-sivua	450 €	¼-sivua	350 €

Banneri 200 €

Yhden sivun ilmoitusartikkeli + banneri 600 €

Ilmoitusartikkeliaukema + banneri 1000 €

4-sivuinen liite keskiaukeamalle (stiftattava) 1000 €

Kannen ilmoituspaikat myydään erikseen kulloiseenkin teemaan liittyen.

Vuosi-ilmoittajille -20 % (Alennus ei koske banneria)

Ilmoitusmateriaalit toimitetaan painoon ja mediakoordinaattorille aineistopäivään mennessä.

Epäselvyyksien välttämiseksi toimitus lisää ilmoituksen yhteyteen tarvittaessa tekstin **ilmoitus.**

G00 x2.5
G01 x-2. F50
G01 x-4. F50
G03 I69.5 Y38. I-9.5 J0 F183
G01 Z-6. F50

