

Tekno▼ation dk



Mediaplan 2018

Mediaplan 2018

1

Metalbearbejdning: Spån
Svejsning/Sammenføjning
Plastteknologi
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
4/1
Udgivelse
15/1

7

Metalbearbejdning: Spån
Måleteknik
Additive Manufacturing/-
Industriel IT (Cad/Cam)
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
3/5
Udgivelse
14/5

2

Metalbearbejdning: Plade
Metav 2018 (20/2-24/2)
Måleteknik
Automation/Robotter

Deadline
25/1
Udgivelse
5/2

8

Metalbearbejdning: Plade
Køle-/smøremidler
Metalbearbejdning: Afkortning
Automation/Robotter
Automatica 2018 (19/6-22/6)

Deadline
24/5
Udgivelse
4/6

3

Metalbearbejdning: Spån
Overfladebehandling/Slibning
Additive Manufacturing/-
Industriel IT (Cad/Cam)
Stål/Letmetaller

Deadline
15/2
Udgivelse
26/2

9

Svejsning/Sammenføjning
Plastteknologi
Stål/Letmetaller
Overfladebehandling/Slibning
Værktøjsmaskiner - Special Edition Magasin

Deadline
6/6
Udgivelse
18/6

- Sommerferie -

4

Metalbearbejdning: Plade
Wire/Tube (16/4-20/4)
Metalbearbejdning: Afkortning
Køle-/smøremidler
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
8/3
Udgivelse
19/3

10

Metalbearbejdning: Plade
Måleteknik
Metalbearbejdning: Afkortning
Additive Manufacturing/-
Industriel IT (Cad/Cam)

Deadline
2/8
Udgivelse
13/8

5

Metalbearbejdning: Spån
Svejsning/Sammenføjning
Måleteknik
Control 2018 (24/4-27/4)
Hannover Messe 2018 (23/4-27/4)

Deadline
28/3
Udgivelse
9/4

11

Metalbearbejdning: Spån
AMB 2018 (18/9-22/9)
IMTS 2018 (10/9-15/9)
Finansiering
Automatik 2018 (11/9-13/9)
Svejsning/Sammenføjning
Overfladebehandling/Slibning

Deadline
23/8
Udgivelse
3/9

6

Metalbearbejdning: Plade
Plastteknologi
Automation/Robotter
Elmia: Værktøjsmaskiner, Plåt,
Automation, Polymer (15/5-18/5)
Finansiering
Overfladebehandling/Slibning

Deadline
19/4
Udgivelse
30/4

12

Metalbearbejdning: Plade
Stål/Letmetaller
Køle-/smøremidler
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
6/9
Udgivelse
17/9

Temaoversigt 2018

Additive Manufacturing/- Industriel IT (Cad/Cam)	3, 7, 10, 14, 17
Automation/Robotter	2, 5, 6, 8, 11, 13, 16, 18
Finansiering	6, 9, 11, 14
Køle-/smøremidler	4, 8, 9, 12, 16
Metalbearbejdning: Afkortning	4, 8, 9, 10, 14, 18
Metalbearbejdning: Plade	2, 4, 6, 8, 9, 10, 12, 14, 16
Metalbearbejdning: Spån	1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 11, 13, 15, 17
Måleteknik	2, 5, 7, 9, 10, 13, 17
Overfladebehandling/Slibning	3, 6, 9, 11, 14, 18
Plastteknologi	1, 6, 9, 13, 16
Stål/Letmetaller	3, 9, 12, 16
Svejsning/Sammenføjning	1, 5, 9, 11, 15, 18
Special Edition Magasin	9, 18
Transmissionsteknik/Lejer	1, 4, 5, 7, 11, 12, 15, 17

Messetemaer 2018

	AMB 2018 Stuttgart 18/9-22/9	11
	Automatica 2018 München 19/6-22/6	8
	Automatik 2018 Brøndby 11/9-13/9	11
	Control 2018 Stuttgart 24/4-27/4	5
	Elmia Subcontractor 2018 Jönköping 13/11-16/11	15
	Elmia: Verktøymaskiner, Plåt, Automation, Polymer Jönköping 15/5-18/5	6
	EuroBLECH 2018 Hannover 23/10-26/10	14
	Fakuma 2018 Friedrichshafen 16/10-20/10	13
	Hannover Messe 2018 Hannover 23/4-27/4	5
	IMTS 2018 Chicago 10/9-15/9	11
	Metav 2018 Düsseldorf 20/2-24/2	2
	Wire/Tube 2018 Düsseldorf 16/4-20/4	4

13

Metalbearbejdning: Spån
Måleteknik
Plastteknologi
Fakuma 2018 (16/10-20/10)
Automation/Robotter

Deadline
20/9
Udgivelse
1/10

14

Metalbearbejdning: Plade
EuroBLECH 2018 (23/10-26/10)
Finansiering
Metalbearbejdning: Afkortning
Overfladebehandling/Slibning
Additive Manufacturing/Industriel IT (Cad/Cam)

Deadline
4/10
Udgivelse
15/10

15

Metalbearbejdning: Spån
Elmia Subcontractor 2018 (13/11-16/11)
Svejsning/Sammenføjning
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
18/10
Udgivelse
29/10

16

Metalbearbejdning: Plade
Plastteknologi
Køle-/smøremidler
Stål/Letmetaller
Automation/Robotter

Deadline
1/11
Udgivelse
12/11

17

Metalbearbejdning: Spån
Måleteknik
Additive Manufacturing/-
Industriel IT (Cad/Cam)
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
15/11
Udgivelse
26/11

18

Metalbearbejdning: Afkortning
Svejsning/Sammenføjning
Overfladebehandling/Slibning
Automation/Robotter

Deadline
28/11
Udgivelse
10/12

Årsnummer 2018
- Special Edition Magasin

Annoncepriser og formater 2018

Avis	Høj b x h (mm)	Bred b x h (mm)	Pris
1/1 side	266 x 359		Kr. 35.850
1/2 side	131 x 359	266 x 180	Kr. 21.500
1/4 side	131 x 180	176 x 135	Kr. 12.850
1/8 side	86 x 135	131 x 90	Kr. 8.650
Forsidemodul		86 x 75	Kr. 8.800
Dobbeltside⁽¹⁾		546 x 359	Kr. 55.000

Magasin	Høj b x h (mm)	Bred b x h (mm)	Pris
1/1 side⁽²⁾	201 x 286		Kr. 35.850
1/2 side⁽²⁾		201 x 146	Kr. 21.500
Dobbeltside⁽²⁾	396 x 286		Kr. 55.000

(1) Indhent tilbud for 4 sider på midten, indstik eller andre specialløsninger.
 (2) Til kant, format er inklusiv 3 mm. til beskæring på alle kanter.

Alle priser er ekskl. moms og med forbehold for ændringer.
 Der tages tillige forbehold for evt. trykfejl.

Millimeterpris

Tekstside: kr. 17,50
 Stillingsannoncer: kr. 10,00

Farvetillæg

1 farve: kr. 1.650
 4-farver: kr. 3.850

Gentagelsesrabat

5 indrykninger: 5%
 10 indrykninger: 10%
 17 indrykninger: 15%

Særplaceringstillæg

Side 3: +15%
 Side 5: +10%
 Højresider: +5%
 Bagside: +15%

Tekniske specifikationer

ORIGINALMATERIALE TIL UFÆRDIGE ANNONCER

Materiale til produktion kan tilsendes via e-mail. Tekst skal sendes som Word-dokument eller direkte i e-mailen. Billede leveres som JPG, BMP, TIFF- eller EPS-filer, 100% i 200 dpi.

Logoer og illustrationer som JPG/JPEG, BMP, TIFF- eller EPS-filer i en opløsning på 600 dpi. Desuden kan vi modtage vektoriserede (ikke rastrede) EPS-filer, CMYK-separerede.

FÆRDIGE ANNONCER

Annoncer indleveres bedst som PDF-filer, fremstillet efter branchestandard aftalt mellem DRRB. Se vejledning i produktion af PDF-filer til avstryk på: <http://www.kankanikke.dk>

Annoncer i QuarkXpress eller Photo-shop kan tillige indleveres. Opgiv altid hvilket program/udgave annoncen er

produceret i. Alle elementer som logo, fonte, illustrationer eller fotos skal vedlægges som højtopløste filer. Filer kan også pakkes i WinZip.

NAVNGIVNING AF FILER

Max. 31 tegn. Alle bogstaver undtaget æ, ø, å, Æ, Ø, og Å kan benyttes, men undgå brug af specialtegn (underscore er ok).

SKRIFTER

Alle skriffter som er benyttet i annoncer skal vedlægges. I grafikprogrammer anbefales det at konvertere alle skriffter til outline.

RASTER

34 linjer.

FARVER

Farverne skal CMYK-separeres, ikke

RGB! Annoncer skal udarbejdes som 80% akromatisk separation med en trykprocent på højst 220%.

Bemærk at spotfarver skal være CMYK-separerede efter DP/E definitionerne.

TRYKOPLAG

15.000 eksemplarer.

TRYKTEKNIK

Avis-rotation. Trykkeriet skalerer siderne.

SPALTEBREDDER

Sideformat (trykbar flade)

266 mm. x 359 mm.
 1 spalte 41 mm
 2 spalter 86 mm
 3 spalter 131 mm
 4 spalter 176 mm
 5 spalter 221 mm
 6 spalter 266 mm

LÆSBARHED

Det anbefales ikke at anvende skriffter i mindre end 8 pkt. i positiv og 10 pkt. i negativ. Ved brug af negativ tekst på farvet bund anbefales at anvende grotesk-skriffter.

ANNONCEMATERIALE

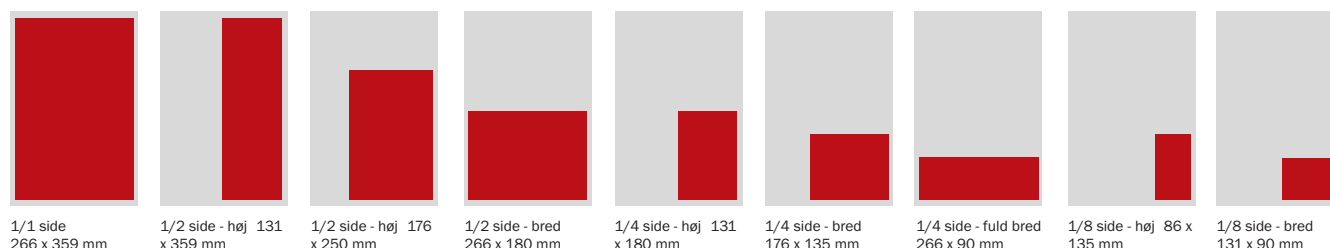
prod@teknovation.dk

TRYKSTED

Dansk Avistryk A/S
 Sydvestvej 110
 2600 Glostrup



Senest kontrolleret oplag i perioden
 1. juli 2016 til 30. juni 2017:
 13.859



Bannerpriser og formater online 2018

Hjemmesiden: www.teknovention.dk	Størrelse i pixels b x h	Pris pr. uge 100% visning
Forsiden på www.teknovention.dk		
Topbanner	940 x 157	Kr. 5.000
Sidebanner	160 x 90	Kr. 3.000
Sidebanner Tower	160 x 300 ⁽¹⁾	Kr. 5.000
Underside på www.teknovention.dk		
Topbanner	940 x 157	Kr. 4.000
Blokbanner (i artikler)	420 x 300	Kr. 6.500
Sidebanner	160 x 90	Kr. 2.500
Sidebanner Tower	160 x 300 ⁽¹⁾	Kr. 4.000
Nyhedsbrevet: Teknovation Update	Størrelse i pixels b x h	Pris pr. 5 visninger
Det daglige nyhedsbrev Teknovation Update		
Topbanner	600 x 100 (max. 50 KB)	Kr. 6.500
Blokbanner (mellem artikler)	420 x 300 (max. 100 KB)	Kr. 6.500
Sidebanner	160 x 90 (max. 30 KB)	Kr. 3.000
Sidebanner Tower	160 x 300 (max. 50 KB) ⁽¹⁾	Kr. 5.000
Bundbanner	600 x 100 (max. 50 KB)	Kr. 3.000

(1) Højden er et eksempel. Anden højde kan aftales.

Alle priser er ekskl. moms og med forbehold for ændringer. Der tages tillige forbehold for evt. trykfejl.

Tekniske specifikationer

ORIGINALMATERIALE TIL UFÆRDIGE BANNERE

Materiale til produktion kan tilsendes via e-mail. Tekst skal sendes som Word-dokument eller direkte i e-mailen.

Billeder leveres som JPG, BMP, TIFF- eller EPS-filer, 100% i 200 dpi.

Logoer og illustrationer som JPG/JPEG, BMP, TIFF- eller EPS-filer i en opløsning på 600 dpi. Desuden kan vi modtage vektoriserede (ikke rastrede) EPS-filer.

FÆRDIGE BANNERE

Bannere til hjemmesiden leveres i JPG eller GIF. Teknovation forbeholder sig ret til at optimere bannerfiler til visning i nyhedsbrevet og på hjemmesiden, herunder at indramme banneret for at tydeliggøre adskillelse fra det redaktionelle.

NAVNGIVNING AF FILER

Max. 31 tegn. Alle bogstaver undtagen æ, ø, å, Æ, Ø, og Å kan benyttes, men undgå brug af specialtegn (underscore er dog ok).

SKRIFTER

Alle skriffter som er benyttet i bannere skal vedlægges. I grafikprogrammer anbefales det at konvertere alle skriffter til outline.

TREDJEPARTS SCRIPTS

Teknovation tillader ikke tredjepart at afvikle scripts på vore læsers browsere. Dette sker af hensyn til drifts- og sikkerhedsmæssige årsager.

UNIKKE BRUGERE

I perioden 1/10-2016 til 30/09-2017 har www.teknovention.dk haft 47.254 absolut entydige besøgende.

Kilde: Google Analytics.

BANNERMATERIALE

prod@teknovation.dk

ALMINDELIGE BETINGELSER

Teknovation påtager sig ikke ansvar for fejl og mangler i annoncer, som er indrykket i overensstemmelse med bestillerens angivelser. Dette gælder tillige for materiale modtaget fra andre blade, samt materiale som ikke er i overensstemmelse med branchens standarder.

For trykfejl, urigtige størrelser, priser og tidspunkter m.v., som annoncøren eller bureauet er uden ansvar for, ydes alene dekort efter bladets skøn for annoncens værdiforringelse.

REKLAMATIONER

Reklamationer over trykfejl og lignende skal være Teknovation i hænde senest 5 dage efter annoncens indrykning.

Reklamationer over fakturering skal fremsættes senest 8 dage efter regningens modtagelse.

ANNONCØRENS ANSVAR

Bestilleren står selv til ansvar for alle ophavsretslige spørgsmål vedrørende brug og honorering af fotos, illustrationer og lignende, som bestilleren selv bidrager med.

Bestilleren står tillige selv til ansvar for holdninger og faktuelle informationer som ønskes publiceret. Teknovation er dog berettiget til uden nærmere forklaring, at nægte optagelse af annoncer, som vurderes at stride imod almindelig god markedsføringskik eller på anden måde vil kunne virke anstødelige.



Vidste du, at

- Teknovation er Danmarks største fagblad indenfor metal-, plast- og maskinindustriene. Bladet havde i perioden 1. juli 2016 til 30. juni 2017 et gennemsnitligt distribueret oplag på 13.859⁽¹⁾ - og et læserantal på 40.500 pr. udgave.⁽²⁾
- Teknovations læsere i gennemsnit bruger mere end 18 minutter på hver udgave af bladet.⁽²⁾
- 9 ud af 10 læsere er involveret i beslutningen om indkøb til virksomheden, og 4 ud af 10 læsere er altid involveret i beslutningen om nye investeringer.⁽²⁾
- 6 ud af 10 læsere har kontaktet leverandører på baggrund af annoncer og/eller artikler i Teknovation.⁽²⁾
- 96% af læserne bedømmer kvaliteten af artikler og nyheder i Teknovation som værende tilfredsstillende, heraf vurderer 6 ud af 10 kvaliteten som god eller meget god.⁽²⁾
- Elektroniske udgaver af alle aviser og magasiner ligger offentligt tilgængelige på www.teknovention.dk. I de elektroniske udgaver er der oprettet direkte links til annoncørernes hjemmesider. Denne service er indeholdt i Teknovations annoncepriser.
- Hjemmesiden www.teknovention.dk har i perioden 1. oktober 2016 til 30. september 2017 haft 47.254 absolut entydige besøgende.⁽³⁾
- Hjemmesiden www.teknovention.dk opdateres hver dag året rundt. Du kan udover, at tilmelde dig det samlede nyhedsbrev Teknovation Update, også målrette nyhedsbrevet så du modtager nyheder, der er specifikke for emnerne Spåntagning, Pladebearbejdning, Plast, Måleteknik, Industriel IT, Automation eller uddannelse.
- Nyhedsbrevet Teknovation Update udsendes alle hverdage, og 9 ud af 10 åbner nyhedsbrevet regelmæssigt.⁽²⁾
- 94 % af læserne på den digitale platform bedømmer kvaliteten af artikler og nyheder som værende tilfredsstillende.⁽²⁾
- Læserne af Teknovation er direktører, ejerledere, produktionsmedarbejdere, ingeniører, maskinmestre, indkøbsansvarlige, it-ansvarlige samt undervisere og studerende ved tekniske skoler og forskningsinstitutter.

(1) Danske Mediers Oplagskontrol, oktober 2017.

(2) A&B Analyse, oktober 2016.

(3) Google Analytics, oktober 2017.

SALG

Teknovation ApS

Sydvestvej 110 1
DK-2600 Glostrup
T: +45 4613 9000
F: +45 4613 9021
E: info@teknovation.dk
www.teknovation.dk

Henrik Bang

T: +45 2688 2684
E: hb@teknovation.dk

Steen Lykke Madsen

T: +45 3035 7797
E: sl@teknovation.dk

Teknovation ApS Jylland

Havneparken 2 - lokale 3-06a
DK-7100 Vejle

Tommy Thorsteinsson

T: +45 2035 3935
E: tt@teknovation.dk

Eli Avrach

T: +45 2035 3999
E: ea@teknovation.dk