

Business-to-Business i metal-, plast- og maskinindustriene

Tekno▼ation dk



Mediaplan 2021

www.teknovention.dk

Mediaplan 2021



Spåntagning/Afkortning
Pladebearbejdning
Svejsning
Plastteknologi
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
14/1
Udgivelse
25/1



Pladebearbejdning
Spåntagning/Køle- og Smøremidler
Måleteknik
Automation/Robotter
AM/Industriel IT (Cad/Cam)

Deadline
20/5
Udgivelse
31/5



Pladebearbejdning
Spåntagning/Køle- og Smøremidler
Måleteknik
Automation/Robotter

Deadline
11/2
Udgivelse
22/2



AVIS + MAGASIN

Værktøjsmaskiner
- Special Edition Magasin
Transmissionsteknik/Lejer
Plastteknologi
Overfladebehandling/Slibning
Svejsning

Deadline
8/6
Udgivelse
21/6



Spåntagning
Pladebearbejdning
Overfladebehandling/Slibning
Transmissionsteknik/Lejer
Hannover Messe 2021 (12/4-16/4)

Deadline
4/3
Udgivelse
15/3

- Sommerferie -



Pladebearbejdning
Spåntagning
AM/Industriel IT (Cad/Cam)
Måleteknik
- Control 2021 (4/5-7/5)
Automation/Robotter

Deadline
8/4
Udgivelse
19/4



Pladebearbejdning
Spåntagning/Køle- og Smøremidler
- Spånligaen 2021 (24/8-26/8)
Måleteknik
Automation/Robotter
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
5/8
Udgivelse
16/8



Spåntagning/Afkortning
Pladebearbejdning
Svejsning
Plastteknologi
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
29/4
Udgivelse
10/5



Spåntagning/Afkortning
Pladebearbejdning
Svejsning
- Schweissen & Schneiden 2021 (13/9-17/9)
AM/Industriel IT (Cad/Cam)

Deadline
26/8
Udgivelse
6/9

Temaoversigt 2021

Afkortning	1, 5, 7, 9, 12
AM/Industriel IT (Cad/Cam)	4, 6, 7, 9, 12
Automation/Robotter	2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 14
Finansiering	10
Køle-/Smøremidler	2, 4, 6, 7, 8, 10, 13
Måleteknik	2, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 13
Overfladebehandling/Slibning	3, 7, 14
Pladebearbejdning	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
Plastteknologi	1, 5, 7, 10, 14
Spåntagning	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
Svejsning	1, 5, 7, 9, 12, 14
Special Edition Magasin	7, 14
Transmissionsteknik/Lejer	1, 3, 5, 7, 8, 10, 11, 13

Messtemaer 2021

	BlechExpo 2021 Stuttgart 26/10-29/10	11
	Control 2021 Stuttgart 4/5-7/5	4
	EMO 2021 Milano 4/10-9/10	10
	Fakuma 2021 Friedrichshafen 12/10-16/10	10
	Formnext 2021 Frankfurt 16/11 - 19/11	12
	Hannover Messe 2021 Hannover 12/4-16/4	3
	HI 2021 Herning 5/10-7/10	10
	Schweissen & Schneiden 2021 Essen 13/9-17/9	9



EMO 2021 (4/10-9/10)
Finansiering
HI 2021 (5/10-7/10)
Pladebearbejdning
Plastteknologi
- Fakuma 2021 (12/10-16/10)

Deadline
16/9
Udgivelse
27/9



Pladebearbejdning
- BlechExpo 2021 (26/10-29/10)
Spåntagning
Måleteknik
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
30/9
Udgivelse
11/10



Spåntagning/Afkortning
Pladebearbejdning
Svejsning
AM/Industriel IT (Cad/Cam)
- Formnext 2021 (16/11-19/11)

Deadline
21/10
Udgivelse
1/11



Pladebearbejdning
Spåntagning/Køle- og Smøremidler
Måleteknik
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
11/11
Udgivelse
22/11



AVIS + MAGASIN

Årsnummer 2021
- Special Edition Magasin
Plastteknologi
Overfladebehandling/Slibning
Svejsning
Automation/Robotter

Deadline
23/11
Udgivelse
6/12

Annoncepriser og formater 2021

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.

Gentagelsesrabat

5 indrykninger:	5%
10 indrykninger:	10%
14 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

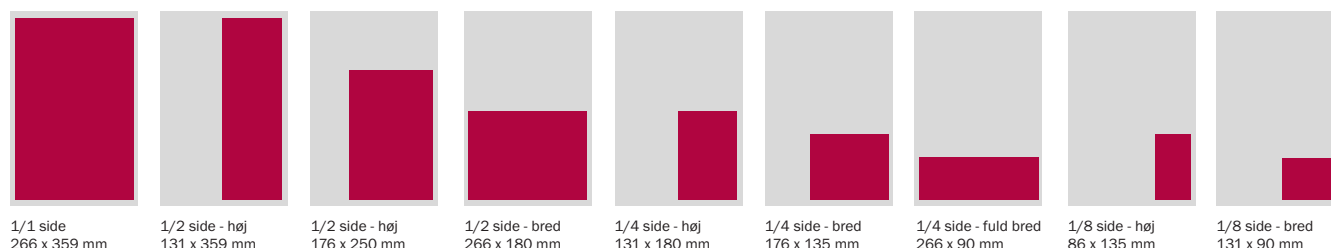
Det anbefales ikke at anvende skriffter i mindre end 8 pkt. i positiv og 10 pkt. i negativ. Ved brug af negativ tekst på farvet bund anbefales at anvende grotesk-skriffter.

ANNONCEMATERIALE

prod@teknovation.dk

TRYKSTED

Dansk Avistryk A/S
Sydvestvej 110
2600 Glostrup



Bannerpriser og formater online 2021

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. 5.000
Blokbanner (i artikler)	420 x 300	Kr. 6.500
Sidebanner	160 x 90	Kr. 3.000
Sidebanner Tower	160 x 300 ⁽¹⁾	Kr. 5.000
Nyhedsbrevet: Teknovation Update	Størrelse i pixels b x h	Pris pr. uge
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. 3.500
Sidebanner Tower	160 x 300 (max. 50 KB) ⁽¹⁾	Kr. 6.000
Bundbanner	600 x 100 (max. 50 KB)	Kr. 3.500

(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 1/10-2019 til 30/09-2020 har www.teknovention.dk haft 44.974 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 ophavsretlige 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 markedsføringsskik eller på anden måde vil kunne virke anstødelige.



Vidste du, at

- Teknovation er Danmarks største fagblad indenfor metal-, plast- og maskinindustrierne. Læsertallet er på over 40.000 per udgave.⁽¹⁾
- Teknovations læsere i gennemsnit bruger mere end 18 minutter på hver udgave af bladet.⁽¹⁾
- Hjemmesiden www.teknovention.dk har i perioden 1. oktober 2019 til 30. september 2020 haft 44.974 absolut entydige besøgende.⁽²⁾
- Teknovation Update udsendes alle hverdage, og modtages af 6.300 abonnenter hver gang.
- Det er gratis at have abonnement på både Teknovation og det elektroniske nyhedsbrev Teknovation Update.
- 9 ud af 10 læsere er involveret i beslutningen om indkøb til virksomheden.⁽¹⁾
- Læserne af Teknovation er direktører, ejerledere, produktionsmedarbejdere, ingeniører, maskinmestre, indkøbsansvarlige, it-ansvarlige samt undervisere og studerende ved tekniske skoler og forskningsinstitutter.⁽¹⁾

(1) A&B Analyse, oktober 2016. (2) Google Analytics, oktober 2020.

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

Tommy Thorsteinsson

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

Søren Schou-Nielsen

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