

Automatik & Proces

Dit tekniske fagblad inden for automation og procesteknik



Mediaplan 2021

www.automatik.nu

Mediaplan 2021

1

SRO og Tavlebygning
Industriel IT/Digitalisering
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
7/1
Udgivelse
18/1

5

SRO og Tavlebygning
- Bygningsautomatisering
EI-motorer og -drev (AC/DC)
Industriel IT/Digitalisering

Deadline
27/5
Udgivelse
7/6

2

Instrumentering
Robotteknologi
EI-motorer og -drev (AC/DC)

Deadline
4/2
Udgivelse
15/2

- Sommerferie -

3

Sensorer og Visionsteknologi
Hydraulik, Pneumatik og Trykluft
Hannover Messe 2021 - **Digital Event**
(12/4-16/4)

Deadline
11/3
Udgivelse
22/3

6

SRO og Tavlebygning
Vejning og Dosering
Robotteknologi

Deadline
12/8
Udgivelse
23/8

4

Pumpeteknologi
Ventiler og Aktuatorer
Transmissionsteknik/Lejer

Deadline
15/4
Udgivelse
26/4

7

HI 2021 (5/10-7/10)
Messeavis

Deadline
9/9
Udgivelse
20/9

Temaoversigt 2021

8

Opfølgning på HI 2021
Instrumentering/Måling
Industriel IT/Digitalisering
EI-motorer og -drev (AC/DC)

Deadline
7/10
Udgivelse
18/10

9

SRO og Tavlebygning
– Bygningsautomatisering
Transmissionsteknik/Lejer
Pumpeteknologi
Ventiler og Aktuatorer
SPS 2021 (23/11-25/11)

Deadline
4/11
Udgivelse
15/11

10

AVIS + MAGASIN

**Året i Revy 2021
– Special Edition Magasin**
Industriel IT/Digitalisering
Hydraulik, Pneumatik og Trykluft
Vejning og Dosering

Deadline
30/11
Udgivelse
13/12

Bygningsautomatisering	5, 7, 9
EI-motorer og -drev (AC/DC)	2, 5, 7, 8
Hydraulik, Pneumatik og Trykluft	3, 7, 10
Industriel IT/Digitalisering	1, 5, 7, 8, 10
Instrumentering/Måling	2, 7, 8
Pumpeteknologi	4, 7, 9
Robotteknologi	2, 6, 7
Sensorer og Visionsteknologi	3, 6, 7
SRO og Tavlebygning	1, 5, 6, 7, 9
Transmissionsteknik/Lejer	1, 4, 7, 9
Vejning og Dosering	6, 7, 10
Ventiler og Aktuatorer	4, 7, 9
Året i Revy 2021 – Special Edition-magasin	10

Messetemaer 2021



Ajour 2021
Odense 25/11-26/11

9



EOT 2021
Herning 1/6-3/6

4



Hannover Messe 2021
Digital Event 12/4-16/4

3



HI 2021
Herning 5/10-7/10

7



Husum Wind 2021
Husum 14/9-17/9

6



SPS 2021
Nürnberg 23/11-25/11

9

Annoncepriser og formater 2021

Avis	Høj b x h (mm)	Bred b x h (mm)	Pris
1/1 side	266 x 359		Kr. 25.000
1/2 side	131 x 359	266 x 180	Kr. 15.000
1/4 side	131 x 180 / 64 x 359	266 x 90	Kr. 8.500
1/8 side	64 x 180	131 x 90	Kr. 5.500
Forside	86 x 235	266 x 75	Kr. 19.000
Bagside (1/2)		266 x 180	Kr. 17.500
Dobbeltside⁽¹⁾		546 x 359	Kr. 38.000

Magasin	Høj b x h (mm)	Bred b x h (mm)	Pris
1/1 side⁽²⁾	201 x 286		Kr. 25.000
1/2 side⁽²⁾		201 x 146	Kr. 15.000
Dobbeltside⁽²⁾	396 x 286		Kr. 38.000

(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:	10%
10 indrykninger:	15%

Særplaceringstillæg

Side 3:	+20%
Side 5:	+15%
Højresider:	+10%
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 rasterede) 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 avistryk 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 64 mm
2 spalter 131 mm
3 spalter 198 mm
4 spalter 266 mm

LÆSBARHED

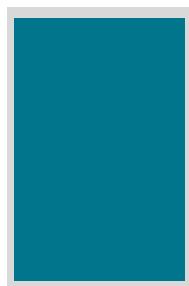
Det anbefales ikke at anvende skriffter i mindre end 8 pkt. i positiv og 10 pkt. i negativ. Ved brug af negativ tekst på farvet bund anbefales at anvende grotesk-skriffter.

ANNONCEMATERIALE

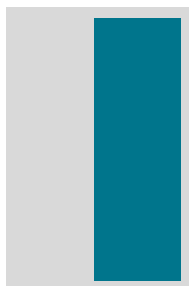
prod@automatik.nu

TRYKSTED

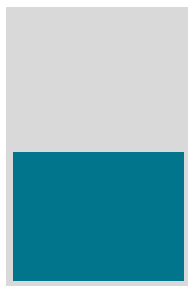
Dansk Avistryk A/S
Sydvestvej 110
2600 Glostrup



1/1 side
266 x 359 mm



1/2 side - høj
131 x 359 mm



1/2 side - bred
266 x 180 mm



1/4 side - høj
131 x 180 mm



1/4 side - bred
198 x 135 mm



1/4 side - fuld bred
266 x 90 mm

Bannerpriser og formater online 2021

Hjemmesiden: www.automatik.nu	Størrelse i pixels b x h	Pris pr. uge 100% visning
Forsiden på www.automatik.nu		
Topbanner	940 x 157	Kr. 4.500
Sidebanner	160 x 90	Kr. 2.500
Sidebanner Tower	160 x 300 ⁽¹⁾	Kr. 4.500
Underside på www.automatik.nu		
Topbanner	940 x 157	Kr. 3.500
Blokbanner (i artikler)	420 x 300	Kr. 4.500
Sidebanner	160 x 90	Kr. 2.000
Sidebanner Tower	160 x 300 ⁽¹⁾	Kr. 3.500
Nyhedsbrevet	Størrelse i pixels b x h	Pris pr. uge
Det daglige nyhedsbrev		
Topbanner	600 x 100 (max. 50 KB)	Kr. 6.000
Blokbanner (mellem artikler)	420 x 300 (max. 100 KB)	Kr. 6.000
Sidebanner	160 x 90 (max. 30 KB)	Kr. 2.500
Sidebanner Tower	160 x 300 (max. 50 KB) ⁽¹⁾	Kr. 4.500
Bundbanner	600 x 100 (max. 50 KB)	Kr. 2.500

(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. Automatik & proces 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

Automatik & proces tillader ikke tredjepart at afvikle scripts på vore læseseres browsere. Dette sker af hensyn til drifts- og sikkerhedsmæssige årsager.

UNIKKE BRUGERE

I perioden 1/10-2019 til 30/09-2020 har www.automatik.nu haft 22.949 absolut entydige besøgende.

Kilde: Google Analytics.

BANNERMATERIALE

prod@automatik.nu

ALMINDELIGE BETINGELSER

Automatik & proces 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 Automatik & proces 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. Automatik & proces 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

- & **Automatik & Proces har et læserantal på 36.000.⁽¹⁾**
Det er hermed Danmarks største fagblad indenfor automation og proces.
- & **Automatik & Proces' læsere i gennemsnit bruger 15 minutter på hver udgave af bladet.⁽¹⁾**
- & **8 ud af 10 læsere er involveret i beslutningen om indkøb til virksomheden.⁽¹⁾**
- & **5 ud af 10 læsere har kontaktet leverandører på baggrund af annoncer og/eller artikler i Automatik & Proces.⁽¹⁾**
- & **94 % af læserne bedømmer kvaliteten af artikler og nyheder i Automatik & Proces som værende tilfredsstillende, heraf vurderer halvdelen kvaliteten som god eller meget god.⁽¹⁾**
- & **Det er gratis at have abonnement på avisen Automatik & Proces og det elektroniske nyhedsbrev.**
- & **Hjemmesiden automatik.nu har i perioden 1. oktober 2019 til 30. september 2020 haft 22.949 absolut entydige besøgende.⁽²⁾**
- & **75 % kender og besøger regelmæssigt hjemmesiden www.automatik.nu, som opdateres hver dag året rundt.⁽¹⁾**
- & **Det elektroniske nyhedsbrev udsendes alle hverdage, og 8 ud af 10 åbner nyhedsbrevet regelmæssigt.⁽¹⁾**

(1) A&B Analyse, oktober 2018. (2) Google Analytics, oktober 2020.

Automatik & Proces

– en del af Teknovation ApS

Sydvestvej 110 1

DK-2600 Glostrup

T: +45 4613 9000

F: +45 4613 9021

E: info@automatik.nu

www.automatik.nu

Automatik & Proces

SALG:

Anne-Mette Brødsgaard

Salgschef

T: +45 3044 6180

E: ab@automatik.nu

Krista Kristensen

Chefkonsulent

T: +45 2157 4950

E: kk@automatik.nu

Steen Lykke Madsen

Konsulent

T: +45 3035 7797

E: sl@automatik.nu

REDAKTION:

John Nyberg

Ansh. Chefredaktør

T: +45 3091 5544

red@automatik.nu

John Steinfeldt-Jensen

Redaktør

Thore Dam Mortensen

Thomas Hasselriis