

Automatik & Proces

Dit tekniske fagblad inden for automation og procesteknik



Mediaplan 2020

www.automatik.nu

1

Procesteknik
- Instrumentering
Industriel IT/Digitalisering

Deadline
16/1
Udgivelse
27/1

5

Industriel Automation
- Motion/Drev
Robotteknologi
- Automatica 2020 (16/6-19/6)

Deadline
14/5
Udgivelse
25/5

2

SRO og Tavlebygning
- Bygningsautomatisering
Hydraulik, Pneumatik og Trykluft

Deadline
13/2
Udgivelse
24/2

6

Procesteknik
- Vejning og Dosering
Transmissionsteknik/Lejer
- Gear og Gearmotorer

Deadline
3/6
Udgivelse
15/6

- Sommerferie -

3

Procesteknik
- Sensorer og Visionsteknologi
Robotteknologi
Hannover Messe 2020 (20/4-24/4)

Deadline
12/3
Udgivelse
23/3

7

Automatik 2020 (8/9-10/9)
Officiel Messeavis
(samproduktion med Teknovation)

Deadline
13/8
Udgivelse
24/8

4

Procesteknik
- Pumpeteknologi/Ventiler og Aktuatorer
SRO og Tavlebygning
- PLC, Controllere og Industri-PC

Deadline
7/4
Udgivelse
20/4

8

Procesteknik
- FoodTech 2020 (29/9-1/10)
Industriel IT/Digitalisering

Deadline
10/9
Udgivelse
21/9

9

Hydraulik, Pneumatik og Trykluft
Robotteknologi

Deadline
1/10
Udgivelse
12/10

10

Procesteknik
- Functional Safety/SIL
Transmissionsteknik/Lejer
- Gear og Gearmotorer

Deadline
22/10
Udgivelse
2/11

11

SRO og Tavlebygning
- Bygningsautomatisering
Industriel Automation
- Elektriske systemer

Deadline
12/11
Udgivelse
23/11

12

Året i Revy 2020
- Special Edition Magasin
Procesteknik
- Pumpeteknologi/Ventiler og Aktuatorer
Industriel IT/Digitalisering

Deadline
1/12
Udgivelse
14/12

Temaoversigt 2020

Automatik 2020	7
Bygningsautomatisering	2, 11
Gear og Gearmotorer	6, 7, 10
Hydraulik, Pneumatik og Trykluft	2, 7, 9
Industriel Automation	5, 7, 11
Industriel IT/Digitalisering	1, 7, 8, 12
Procesteknik	1, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 12
Pumpeteknologi/Ventiler og Aktuatorer	4, 7, 12
Robotteknologi	3, 5, 7, 9
SRO og Tavlebygning	2, 4, 7, 11
Transmissionsteknik/Lejer	6, 7, 10
Året i Revy 2020 - Special Edition-magasin	12

Messtemaer 2020

 Ajour	Ajour 2020 Odense 26/11-27/11	10
 Automatica 2020	München 16/6-19/6	5
 Automatik 2020	Brøndby 8/9-10/9	7
 El & Teknik 2020	Odense 12/5-14/5	4
 FoodTech 2020	Herning 29/9-1/10	8
 Hannover Messe 2020	Hannover 20/4-24/4	3
 Light + Building 2020	Frankfurt 8/3-13/3	2
 Motek 2020	Stuttgart 5/10-8/10	8
 SPS 2020	Nürnberg 24/11-26/11	10
 Valve World 2020	Düsseldorf 1/12-3/12	11
 Vandværksmesser 2020	Roskilde 31/1, Aars 27/3 og Fredericia 2/10	1, 3, 8
 WindEnergy 2020	Hamburg 22/9-25/9	7

Annoncepriser og formater 2020

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 90	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.

Millimeterpris

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

Gentagelsesrabat

5 indrykninger: 10%
12 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. 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, 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

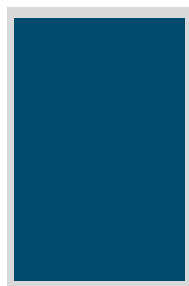
prod@automatik.nu

TRYKSTED

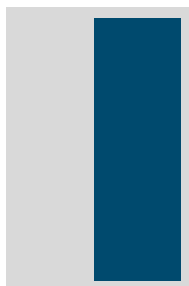
Dansk Avistryk A/S
Sydvestvej 110
2600 Glostrup

Danske Medier

Senest kontrolleret oplag i perioden
1. juli 2018 til 30. juni 2019:
13.636



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 2020

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 1/10-2018 til 30/09-2019 har www.automatik.nu haft 17.037 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 markedsføringsetik 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 havde i perioden 1. juli 2018 til 30. juni 2019 et gennemsnitligt distribueret oplag på 13.636.⁽²⁾**
- & **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 2018 til 30. september 2019 haft 17.037 absolut entydige besøgende.⁽³⁾**
- & **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) Danske Mediers Oplagskontrol, oktober 2019. (3) Google Analytics, oktober 2019.

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

Konsulent

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

Jørgen Sommer