

Nr.	Udgivelse	Annonce-deadline	Hovedtemaer i magasinet	2021
1	11.01.21	11.12.20	<b>Fjernvarme</b> Fjernvarmedistribution – varmeproduktion – vedligehold – driftsoptimering – energibesparelser – fremtidens fjernvarmeteknologier. <b>Køling</b> Køling – aircondition – ventilation – køleteknologier – HVAC – fjernkøling – varmepumper – varmegenvinding.	
2	10.02.21	20.01.21	<b>Grønt miljø til søs</b> Nye teknologier til en grønnere skibsfart – energi- og driftsoptimering – nye motorteknologier og brændstoffer – nye miljø- og emissionsløsninger – rensning af røggas, ballastvand med mere. <b>El-teknik</b> Højspænding – lavspænding – elektronik – UPS – nødstrøm – bæredygtige el-løsninger – PLC – el-udstyr – el-besparende løsninger – installationsudstyr – sensorer – eltavler.	
3	10.03.21	18.02.21	<b>Optimering af vedligehold og sikkerhed</b> Vedligeholdsstrategier – driftsøkonomi – nye teknologier og løsninger til optimering – risikoanalyser. <b>Olie og smøring</b> Nye løsninger til oliebehandling og smøring – hydraulikolie – smøreolie – motorolie, gearolie med mere.	
4	12.04.21	19.03.21	<b>Ledelse og uddannelse</b> Lederkarriere – videreuddannelse – diplom-, kandidat- og masteruddannelser med flere. <b>Vand</b> Vandbehandling – spildevand – drikkevand – vandteknologier – driftsoptimering – energibesparelser – energiproduktion.	
5	10.05.21	19.04.21	<b>Havets energi</b> Produktion af energi på havet – olie, gas, vind – nye offshore produktionsteknologier og vedligeholdsløsninger. <b>Optimering, drift og vedligehold – årsmagasin</b> Asset Management – vedligehold – sikkerhed – driftsoptimering – energibesparelser – bæredygtighed grøn energi – efteruddannelse – digitalisering.	
6	10.06.21	20.05.21	<b>Bygningsdrift, indeklime og ventilation</b> Teknologier og udstyr til bedre drift og vedligehold af bygninger – optimering af indeklime og ventilation – bygningsautomatik med mere. <b>Fjernvarme</b> Fjernvarmedistribution – varmeproduktion – vedligehold – driftsoptimering – energibesparelser – fremtidens fjernvarmeteknologier – Facility Management – Life Cycle Cost.	
7	12.07.21	18.06.21	<b>Produktion og distribution af energi</b> Fremtidens teknologier til el- og varmeproduktion og distribution af energi: Sol, vind, biomasse, biogas, geotermi med flere. <b>Proces og automation</b> Ny teknologi til automation og procesudstyr f.eks. motorer, pumper, ventilatorer, hydraulik, pneumatik, vakuum- og kompressorteknologi samt paknings- og tætningsløsninger.	
8	10.08.21	20.07.21	<b>Grønt miljø til søs</b> Nye teknologier til en grønnere skibsfart – energi- og driftsoptimering – nye motorteknologier og brændstoffer – nye miljø- og emissionsløsninger – rensning af røggas, ballastvand med mere.	
9	10.09.21	20.08.21	<b>Ledelse og uddannelse</b> Lederkarriere – videreuddannelse – diplom-, kandidat- og masteruddannelser med flere. <b>Vand</b> Vandbehandling – spildevand – drikkevand – vandteknologier – driftsoptimering – energibesparelser – energiproduktion.	
10	11.10.21	20.09.21	<b>Fjernvarme</b> Fjernvarmedistribution – varmeproduktion – vedligehold – driftsoptimering – energibesparelser – fremtidens fjernvarmeteknologier. <b>Ajour 2021</b> Specialmagasin om Maskinmestrenes Forenings erhvervskonference Ajour 2021 – præsentation af program, udstillerne og de faglige oplægsholdere.	
11	10.11.21	20.10.21	<b>Havets energi</b> Produktion af energi på havet – olie, gas, vind – nye offshore produktionsteknologier og vedligeholdsløsninger. <b>Asset Management</b> Asset Management – risikovurdering – strategisk planlægning – optimering – forsyningssikkerhed.	
12	10.12.21	19.11.21	<b>Procesudstyr og automation</b> Ny teknologi til automation og procesudstyr f.eks. motorer, pumper, ventilatorer, hydraulik, pneumatik, vakuum- og kompressorteknologi samt paknings- og tætningsløsninger.	

# Maskinmesteren

Book en annonce hos  
mediekonsulent Dorte Schlünzen på  
7610 1146 eller på ds@rosendahls.dk

## Annoncepriser og formater i 2021

Fagmagasinet Maskinmesteren udgives af Maskinmestrenes Forening og udkommer i 14.000 eksemplarer hver måned.

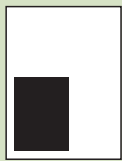
## Rabatsatser

- Der ydes 5 procent gentagelsesrabat ved bestilling af min. 4 indrykninger i løbet af 12 måneder i Maskinmesteren.
- Der ydes 10 procent gentagelsesrabat ved bestilling af min. 12 indrykninger i løbet af 12 måneder i Maskinmesteren.
- Tillæg for særplacering: 10 procent.
- Annoncekontrol: Redaktionen forbeholder sig ret til at afvise annoncer.

Oplag: 14.000 stk.



## Formater og priser



1/4 side: 6.300 kr.  
B: 89 x H: 120 mm



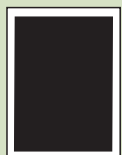
1/4 side: 6.300 kr.  
B: 185 x H: 60 mm



1/2 side: 10.400 kr.  
B: 185 x H: 120 mm



1/2 side: 10.400 kr.  
B: 89 x H: 246 mm



1/1 side: 18.400 kr.  
B: 185 x H: 246 mm  
Til kant:  
B: 210 x H: 297 mm  
+3 mm til beskæring



Bagside: 19.500 kr.  
B: 150 x H: 297 mm  
+ 3 mm til beskæring  
dog ikke i højre side



Opslag: 35.000 kr.  
B: 420 x H: 297 mm  
+ 3 mm til beskæring

Format: A4

Omslag: 200 g. Silkemat

Indhold: 100 g. Silkemat

Raster indhold/omslag: 70 linjer

Tryksagen er Svanemærket og FSC-certificeret

Alle priser er ekskl. moms og gælder levering af tryklart materiale.

For trykfejl, forkerte størrelser etc., som annoncøren eller bureauet ikke bærer ansvaret for, ydes reduktion efter Rosendahls Mediaservices skøn, der højst kan beløbe sig til annoncens indrykningspris. Reklamationer skal være Rosendahls Mediaservice i hænde senest fem dage efter bladets udgivelse. Indrykkes en annonce flere gange med samme fejl, uden at Rosendahls Mediaservice modtager reklamation, ydes eventuel dekort kun for første indrykning. Erstatningskrav kan ikke gøres gældende over for Rosendahls Mediaservice eller magasinet for eventuelle følger af fejlagtig, forsinket eller manglende indrykning af de bestilte annoncer.