

MM

MASCHINENMARKT

MEDIADATEN
2020

24. JAHRGANG

DAS FACHMAGAZIN FÜR ÖSTERREICHS INDUSTRIE



SO LIEST MAN HEUTE TECHNIK.



Technik & Medien
Verlagsges.m.b.H.

Traviatagasse 21-29/8/2
A-1230 Wien

T +43 1/876 83 79-0

E office@technik-medien.at

www.technik-medien.at
www.maschinenmarkt.at

PROLOG
KONSTRUKTION,
SIMULATION,
SOFTWARE
&MEHR
Ausbildung,
Einkauf,
Materialbeschaffung,
Arbeitsvorbereitung,
Konstruktion,
Engineering,
Industriedesign,
C-Technologien,
Software & IT,
Simulation,
Prototyping,
Formenbau

PRODUKTION
MASCHINEN,
FERTIGUNG,
AUTOMATION
&MEHR
Maschinenbau,
Fertigungstechnik,
Schweißtechnik,
Automation,
Antriebstechnik,
Robotik,
Handling,
Leittechnik,
Industrie-PCs,
Prozesstechnik,
Visualisierung,
Software,
Oberflächentechnik,
Werkstoffe

EPILOG
QUALITÄT.LAGER,
LOGISTIK
&MEHR
Mess- und
Prüftechnik,
Qualitätssicherung,
Verpackung,
Kennzeichnung,
Lagertechnik,
Intralogistik,
Materialfluss,
innerbetrieblicher
Transport,
Software

UPDATE

MESSEN

EQUIPMENT

SPECIAL
Monatlich
wechselnde,
ergänzende
Sonderthemen

	●	●	●●	●●	●●	●	●
--	---	---	----	----	----	---	---

MM 1

AS/RS: 7. 1.
ET: 28. 1.

● SONDERAUSGABE PUMPEN

MM 2

AS/RS: 7. 2.
ET: 25. 2.

Logimat, Metav,
GrindTec, Amper



**KÜNSTLICHE
INTELLIGENZ
IN DER FABRIK
VON MORGEN**

MM 3

AS/RS: 12. 3.
ET: 26. 3.

Hannover Messe,
Cemat,
Wire + Tube



**HANNOVER MESSE
+ PARTNERLAND
INDONESIEN**

MM 4a

AS/RS: 17. 4.
ET: 30. 4.

● SONDERAUSGABE SMART WIEN

MM 4b

AS/RS: 17. 4.
ET: 30. 4.

● SONDERAUSGABE INTERTOOL

MM 5

AS/RS: 7. 5.
ET: 26. 5.

● SONDERAUSGABE LEBENSMITTELINDUSTRIE

MM 6-7

AS/RS: 25. 5.
ET: 10. 6.

automatica, Lasys,
CastForge



**WIRTSCHAFTS-
MARKT JAPAN**

MM 8

AS/RS: 3. 8.
ET: 21. 8.

AMB



ENERGIE

MM 9

AS/RS: 18. 8.
ET: 4. 9.

AMB, BI-MU,
Motek, MSV



**ELEKTRO-
MOBILITÄT**

MM 10

AS/RS: 30. 9.
ET: 15. 10.

parts2clean,
Euroblech



**LEBENSMITTEL-
INDUSTRIE**

MM 11

AS/RS: 27. 10.
ET: 11. 11.

SPS



**ADDITIVE
FERTIGUNG**

MM 12

AS/RS: 23. 11.
ET: 10. 12.



MEDIZINTECHNIK



UPDATE

NEWS4BUSINESS
Unternehmensmeldungen,
Fachmessen, Seminare,
Veranstaltungen, Menschen,
Märkte



MESSEN

Branchenrelevante
Veranstaltungen



EQUIPMENT

BASICS4FACTORIES
Pumpen, Drucklufttechnik,
Anlagenbau, Energie-
versorgung & -verteilung,
Betriebseinrichtung,
Schmierstoffe, Service,
Wartung, Instandhaltung,
Arbeitsschutz



SPECIAL | Monatlich wechselnde, **ergänzende** Sonderthemen
(Ausnahme Sonder- und Messeausgaben)

- 2** | **KI IN DER FABRIK VON MORGEN** | Was kann ein moderner Betrieb alles leisten?
- 3** | **HANNOVER MESSE + PARTNERLAND INDONESIEN**
- 6-7** | **WIRTSCHAFTSMARKT JAPAN**
- 8** | **ENERGIE** | Effiziente Gewinnung und Verteilung
- 9** | **ELEKTROMOBILITÄT** | Alternative Antriebe im Fokus
- 10** | **LEBENSMITTELINDUSTRIE** | Prozesstechnik, Kennzeichnung, Verpackung
- 11** | **ADDITIVE FERTIGUNG** | 3D-Druck im Visier – Methoden und Möglichkeiten
- 12** | **MEDIZINTECHNIK** | Smarte Produktionstechnologien für den Patienten

ANZEIGENPREISE UND FORMATE

Formate	Seitenspiegel	Größe B x H	Preise in Euro	Abfallend*	Größe B x H + 3 mm Überfüller
1/1		180 x 265	4.950,-		210 x 297
2/3		180 x 175 118 x 265	4.150,-		210 x 195 133 x 297
1/2		180 x 130 92 x 265	2.950,-		210 x 150 102 x 297
1/3		180 x 85 60 x 265	2.350,-		210 x 105 72 x 297
1/4		92 x 130 45 x 265 180 x 62	1.750,-		56 x 297 210 x 82
1/8		87 x 62 60 x 90 180 x 30	1.150,-		210 x 48
Junior Page		125 x 185	3.450,-		133 x 205
		Titel-seite	6.550,-		210 x 297

Preise gültig ab 1. 1. 2020
Alle Preise zuzüglich 5% Werbeabgabe und 20% MwSt. Rabatte auf Anfrage.

Zuschläge: 2. und 3. Umschlagseite 20 %, 4. Umschlagseite 25 %, Platzzuschlag im Heft (mind. 1/4 Seite) 15 % (nicht rabattierbar).

***Anzeigensujets, die abfallend (angeschnitten) gestaltet sind, können nur dann abfallend gedruckt werden, wenn dafür ein Platzzuschlag (10 %) bezahlt wird!**

BEILAGEN/BEIHEFTER JE 1.000 STÜCK

bis 20 g bis 30 g bis 40 g
 410,- 440,- 470,-
 Darüber hinaus Preise auf Anfrage
 Mindestformat: 105 x 148 mm (DIN A6)
 Höchstformat: 210 x 297 mm (DIN A4)

WORTANZEIGEN/BÖRSE

1 mm in 45 mm Spalte € 8,-
 Chiffregebühr je Anzeige € 20,-

AUFKLEBER, TIP-ON-CARDS UND ANDERE SONDERWERBEFORMEN auf Anfrage.

STORNIERUNG VON ANZEIGEN

Titelseiten: bis max. 4 Monate vor Erscheinen
Umschlagseiten:
bis max. 2 Monate vor Erscheinen
Alle weiteren Anzeigen:
bis max. 1 Monat vor Erscheinen

Es gelten die Allgemeinen Anzeigenbedingungen des Technik & Medien Verlages. Diese können beim Verlag angefordert oder über unsere Website eingesehen werden. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Der Verlag behält sich vor, Aufträge ohne Angabe von Gründen abzulehnen bzw. von bereits bestätigten Aufträgen jederzeit ohne Angabe von Gründen zurückzutreten. Die Ablehnung bzw. der Rücktritt wird dem Auftraggeber mitgeteilt.

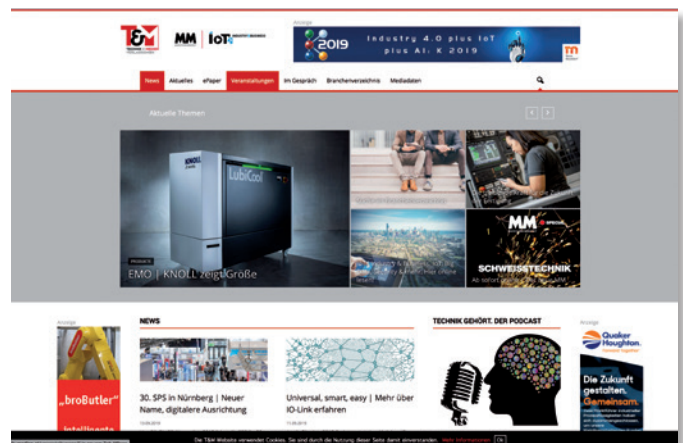
Der Kunde haftet gegenüber Technik & Medien Verlagsges.m.b.H. dafür, dass die von ihm überlassenen Lichtbilder und Beiträge sein uneingeschränktes Eigentum darstellen, er hinsichtlich derselben über die uneingeschränkten Urheberrechte bzw. Weitergaberechte verfügt und insofern berechtigt ist, diese der Technik & Medien Verlagsges.m.b.H. zur geschäftlichen Verwertung, Veröffentlichung und Verbreitung zu übergeben und verpflichtet sich, die Technik & Medien Verlagsges.m.b.H. hinsichtlich sämtlicher Schäden,

TECHNISCHE ANGABEN

Heftformat: 210 x 297 mm
Satzspiegel: 180 x 265 mm
Druck: Offset
Elektronische Druckunterlagen: Print-PDF X3, Bilder als EPS, JPG, TIFF (300 dpi).
Farben: Vierfarbdruck nach Euroskala, keine Sonderfarben möglich.

ONLINE-WERBUNG

Siehe eigene Online-Mediatdaten oder unter www.technik-medien.at/mediatdaten



Aufwendungen und Nachteile schad- und klaglos zu halten, welche aus der Verwendung derselben ihr erwachsen. Weiters haftet der Kunde dafür, dass durch die überlassenen Lichtbilder und Beiträge sowie deren Inhalte in keinerlei Rechte (insbesondere Urheberrechte, Markenrechte, Musterrechte, Persönlichkeitsrechte etc.) Dritter eingegriffen wird und auch keinerlei Persönlichkeitsrechte abgebildeter Personen verletzt werden. Auch diesbezüglich übernimmt der Kunde die Verpflichtung zur Schad- und Klagloshaltung.

MESSEKALENDER 2020

Jänner

Euroguss 14.-16.1.2020, Nürnberg
all about automation 15.-16.1.2020, Hamburg
Nortec 21.-24.1.2020, Hamburg

Februar

E-world energy & water 11.-13.2.2020, Essen
Logistics & Distribution 12.-13.2.2020, Dortmund
maintenance 12.-13.2.2020, Dortmund
maintenance Schweiz 12.-13.2.2020, Zürich
Pumps & Valves 12.-13.2.2020, Dortmund
EuroCIS 16.-20.2.2020, Düsseldorf
embedded world 25.-27.2.2020, Nürnberg

März

all about automation 4.-5.3.2020, Friedrichshafen
LogiMAT 10.-12.3.2020, Stuttgart
Metav 10.-13.3.2020, Düsseldorf
DIAM 11.-12.3.2020, Leipzig
EMV 17.-19.3.2020, Köln
Twenty2x 17.-19.3.2020, Hannover
Amper 17.-20.3.2020, Brunn
GrindTec 18.-21.3.2020, Augsburg
eMobility World 18.-22.3.2020, Friedrichshafen
Tube 30.3.-3.4.2020, Düsseldorf
Wire 30.3.-3.4.2020, Düsseldorf
messtec + sensor masters 31.3.-1.4.2020, Stuttgart
Instandhaltungstage 31.3.-2.4.2020, Salzburg
MedtecLIVE 31.3.-2.4.2020, Nürnberg
Addit Expo 3D 31.3.-3.4.2020, Kiew

April

CeMAT 20.-24.4.2020, Hannover
Hannover Messe 20.-24.4.2020, Hannover
PaintExpo 21.-24.4.2020, Karlsruhe
Empack 22.-23.4.2020, Zürich
Logistics & Distribution 22.-23.4.2020, Zürich
Cutting World 28.-30.4.2020, Essen

Mai

IFAT 4.-8.5.2020, München
PCIM Europe 5.-7.5.2020, Nürnberg
SMTconnect 5.-7.5.2020, Nürnberg
T4M 5.-7.5.2020, Stuttgart
Control 5.-8.5.2020, Stuttgart
Metpack 5.-9.5.2020, Essen
interpack 7.-13.5.2020, Düsseldorf
Optatec 12.-14.5.2020, Frankfurt/Main
C4I Connectivity for Industry 12.-14.5.2020, Wien
Smart Automation Austria 12.-14.5.2020, Wien
Intertool 12.-15.5.2020, Wien
Plastpol 19.-22.5.2020, Kielce/Polen
all about automation 27.-28.5.2020, Essen

Juni

mtex+ 9.-10.6.2020, Chemnitz
CastForge 16.-18.6.2020, Stuttgart
Lasys 16.-18.6.2020, Stuttgart
Rapid.Tech + FabCon 3.D 16.-18.6.2020, Erfurt
SurfaceTechnology Germany 16.-18.6.2020, Stuttgart
automatica 16.-19.6.2020, München
Intersolar 17.-19.6.2020, München
Sensor+Test 23.-25.6.2020, Nürnberg
Stanztec 23.-25.6.2020, Pforzheim
Zellcheming-Expo 23.-25.6.2020, Frankfurt/Main

September

AMB 15.-19.9.2020, Stuttgart
Transpack 22.-24.9.2020, Moskau
Security Essen 22.-25.9.2020, Essen
all about automation 23.-24.9.2020, Chemnitz

Oktober

Motek 5.-8.10.2020, Stuttgart
Bondexpo 5.-8.10.2020, Stuttgart
MSV 5.-9.10.2020, Brunn
Aluminium 6.-8.10.2020, Düsseldorf
Arbeitsschutz Aktuell 6.-8.10.2020, Stuttgart
Fakuma 13.-17.10.2020, Friedrichshafen
BI-MU 14.-17.10.2020, Mailand
eMove 360° Europe 20.-22.10.2020, München
glasstec 20.-23.10.2020, Düsseldorf
In.Stand 21.-22.10.2020, Stuttgart
parts2clean 27.-29.10.2020, Stuttgart
EuroBLECH 27.-30.10.2020, Hannover

November

Composites Europe 10.-12.11.2020, Stuttgart
Vision 10.-12.11.2020, Stuttgart
electronica 10.-13.11.2020, München
Formnext 10.-13.11.2020, Frankfurt/Main
Compamed 16.-19.11.2020, Düsseldorf
SPS 24.-26.11.2020, Nürnberg

Dezember

Valve World Expo 1.-3.12.2020, Düsseldorf

CHARAKTERISTIK

Der MM MaschinenMarkt ist die polytechnische Fachzeitschrift für Österreichs produzierende Industrie. Im Mittelpunkt der Redaktion steht die praxis- und anwenderorientierte Fachinformation. Der MM enthält Fachbeiträge, Produktinformationen, News aus der Branche sowie Berichte zu Forschung und Innovation. Die drei Hauptrubriken lehnen sich in ihrer Abfolge weitgehend an einen realen Ablauf in einem produzierenden Betrieb an: PROLOG (die Phase vor der eigentlichen Produktion), PRODUKTION (als logische Mitte) sowie EPILOG (die Phase nach der Produktion).

VERTRIEBSDATEN

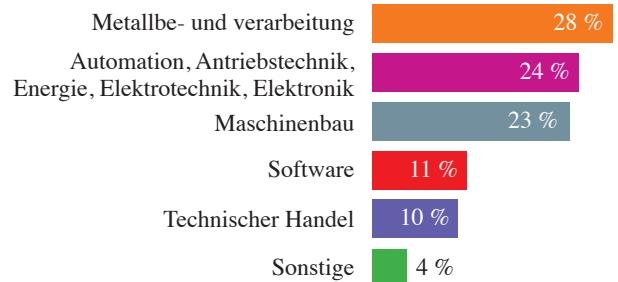
Druckauflage: 10.500 Stück

Reichweite: 96 % Österreich, 4 % Deutschland, Schweiz, Norditalien

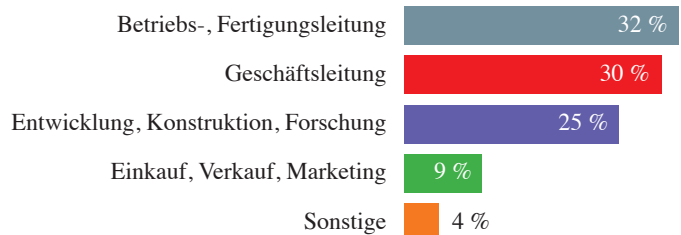
ERSCHEINUNGSWEISE

Zwölf Mal jährlich.

EMPFÄNGER-STRUKTUR



STELLUNG IM BETRIEB



DAS MM-TEAM



THOMAS LUNACEK
 Herausgeber & Geschäftsführer

T: 01/876 83 79-13
 0676/848 205 13
 E-Mail: t.lunacek@technik-medien.at



STEPHANIE ENGLERT
 Chefredakteurin

T: 0676/848 205 11
 E-Mail: s.englert@technik-medien.at



MAG. GUDRUN LUNACEK
 Online-Redakteurin & Vertrieb

T: 01/876 83 79-12
 0676/848 205 12
 E-Mail: g.lunacek@technik-medien.at



MAG. BARBARA SAWKA
 Freie Redakteurin

T: 0699/1911 26 96
 E-Mail: b.sawka@technik-medien.at



GILDA CSOKOR
 Administration

T: 01/876 83 79-14
 0676/848 205 14
 E-Mail: g.csokor@technik-medien.at



TOM SEBESTA
 Grafik

T: 01/409 68 10
 0664/42 033 42
 E-Mail: info@tomsebesta.at