

The logo consists of two large, bold, red capital letters 'M' placed side-by-side, creating a stylized 'MM'.

MaschinenMarkt

Internationale Mediadaten 2019 Tschechien

A white line-art graphic in the bottom-left corner, consisting of several curved lines that suggest a stylized landscape or abstract shape.

VOGEL COMMUNICATIONS
GROUP

Das Magazin

MM Průmyslové spektrum ist eine technisch orientierte Fachzeitschrift für das Management in der tschechischen Industrie.

MM Průmyslové spektrum veröffentlicht aktuelle Informationen aus der Industrie, neue Trends, Messe-Informationen usw., nicht nur aus der Tschechischen Republik, sondern aus der ganzen Welt.

ZIELGRUPPE

Management in der tschechischen Industrie, die Empfänger werden themengerecht durch den kontrollierten Wechselsand erreicht.

ERSCHEINUNGSWEISE 10 x jährlich

DRUCKAUFLAGE 9.000 Exemplare

ERSCHEINUNGSORT Prag/CZ

VERLAG **MM publishing s.r.o. (Ltd.)**

Připotoční 1519/10A

CZ-101 00 Praha 10

Frau Jana Masinová

(Tschechisch, Englisch, Deutsch)

Tel.: +420 222 365 396

Fax: +420 267 216 440

Mobil: +420 775 245 802

jana.masinova@mmspektrum.com

Empfänger nach Position im Betrieb (Verlagsangaben)

Top-Management	29 %
Produktion / Versorgung	22 %
Betriebswirtschaftlicher Sektor, Marketingabteilung	20 %
Management des technischen Sektors	17 %
Qualitätsbewertung (QA)/Qualitätskontrolle (QC), Fertigung	7 %
Sonstige	5 %

Empfänger nach Branche/Wirtschaftszweig

(Verlagsangaben)

Metallproduktion / Metallbearbeitung / Maschinenbau	41 %
Automation und Elektrotechnik	15 %
Automobilindustrie, Fahrzeugbau	10 %
Logistik und Transportbranche	9 %
Kunststoffe, Kautschukverarbeitung, Chemische Industrie	8 %
Wissenschaft und Forschung, technische Hochschulen	7 %
Energietechnik	5 %
Feinmechanik/Optik	3 %
Sonstige	2 %

Preisliste

FACHRICHTUNG	Industrie
ZEITSCHRIFTENFORMAT	210 mm breit, 297 mm hoch, DIN A4
	Satzspiegel 180 mm x 270 mm 4 Spalten à 46 mm breit
DRUCK, VERARBEITUNG	Offsetdruck, Klebebindung

Anzeigenformate und Preise (1c = 4c)

FORMAT	SPALTEN B × H (in mm)	MIT ANSCHNITT (inkl. 3 mm für jede Außenseite) B × H (in mm)	GRUNDPREIS €
1/1 Seite	4-sp. 180 × 270	216 × 303	3.470,00
Junior Page	134 × 210	155 × 216	2.380,00
1/2 Seite	2-sp. 88 × 270 4-sp. 180 × 134	109 × 303 216 × 163	1.880,00
1/3 Seite	1-sp. 58 × 270 4-sp. 180 × 88	79 × 303 216 × 113	1.270,00
1/4 Seite	2-sp. 88 × 132 4-sp. 180 × 64 1-sp. 46 × 270	109 × 163 216 × 95 63 × 303	1.040,00
1/6 Seite	3-sp. 118 × 60 4-sp. 180 × 40	139 × 91 216 × 71	695,00
1/8 Seite	2-sp. 88 × 64	109 × 95	600,00

Preisliste Nr. 25, gültig ab 1. Januar 2019
Alle Preise verstehen sich exkl. MwSt., Preisänderungen vorbehalten.

FARBZUSCHLÄGE bis vierfarbig keine; Buntfarben nach Eurokala

Preise für Sonderformate

Anzeigenseiten in Folge rechts/links und über Bund, bis 4-farbig (Buntfarben nach Eurokala):

Doppelseiten über Bund:	6.940,00
4. Umschlagseite:	4.337,50
2. und 3. Umschlagseite:	4.164,00
Anschnittzuschlag:	
Doppelseiten über Bund:	347,00

Nachlässe

bei Abnahme innerhalb eines Insertionsjahres.
Beginn mit dem Erscheinen der ersten Anzeige.

MALSTAFFEL

ab 3 Anzeigen	5 %
ab 5 Anzeigen	10 %
ab 10 Anzeigen	15 %
ab 15 Anzeigen	20 %

MENGENSTAFFEL

ab 1 Seiten	5 %
ab 2 Seiten	10 %
ab 4 Seiten	15 %
ab 8 Seiten	20 %

MEHRJAHRESABSCHLÜSSE Bedingungen auf Anfrage

EINHEFTER UND BEILAGEN

2-seitig bis 135 g/m² 8.620,00

GELEGENHEITSANZEIGEN (MM DIE BÖRSE)

Die einspaltige Millimeterzeile kostet 3,- € + MwSt. + Übersetzungskosten (46 mm breit, 1 mm hoch)
kleinstes Format: 46 x 50 mm oder 94 x 25 mm.
Die Chiffregebühr beträgt 10,- € pro Anzeige.

Termin- und Themenplan 2019

AUSGABE	TERMINE		THEMEN	MESSEN
1/2	ET 06.02.	AS 14.01.	<ul style="list-style-type: none"> • Innovationen in der Blech- und Profilmbearbeitung • Maschinen und Technologien zum Schweißen und Fügen von Materialien • Automatisierte Lagersysteme 	
3	ET 06.03.	AS 11.02.	<ul style="list-style-type: none"> • Cyber Factory - die Auswirkungen von Automatisierung, Digitalisierung und Robotisierung auf die aktuelle und zukünftige Produktion • Messung in der Verfahrenstechnik, Qualitätskontrolle • Logistik und schlanke Produktion - Werkzeuge höherer Effizienz von Produktion und Geschäftsprozessen • Beilage MM Science Journal 	AMPER Messe, 19.-22.03., Brünn (CZ) HANNOVER MESSE, 01.-05.04., Hannover (DE)
4	ET 10.04.	AS 18.03.	<ul style="list-style-type: none"> • Innovative Fertigungstechnologien und Materialien - Herstellung komplexer Teile durch Technologien der Kunststoffverarbeitung, Metall- und Additivherstellung 	
5	ET 07.05.	AS 15.04.	<ul style="list-style-type: none"> • Schneidwerkzeuge, Materialien und deren Beschichtungen für die Bearbeitung von traditionellen und speziellen Materialien (Inconel, Aluminium, Verbundwerkstoffe) • Schmierstoffe, technische Öle und Schneidflüssigkeiten 	MSV Nitra, 21.-24.05., Nitra (CZ)
6	ET 05.06.	AS 13.05.	<ul style="list-style-type: none"> • Neue Maschinentechnologien und Maschinen in Spanbearbeitung • Steuerungssysteme für anspruchsvolle Bearbeitung • Software-Produktionsunterstützung • Beilage MM Science Journal 	GIFA, METEC, THERMPROCESS, NEWCAST 2019, 25.-29.06., Düsseldorf (DE)
7/8	ET 25.06.	AS 03.06.	<ul style="list-style-type: none"> • Automatisierung von Serviceprozessen, Spannen von Zerspanungswerkzeugen, Palettieren und Spannen von Werkstücken • Pneumatische und hydraulische Komponenten im Anlagenbau • Anwendung von smarten Prozessflüssigkeiten und Nanokapalinen zur Schaffung von Mehrwert für Anwender von Produktionsmaschinen 	
9	ET 11.09.	AS 19.08.	<ul style="list-style-type: none"> • 1. Messeausgabe - Neuigkeiten in der Bearbeitungstechnologie 60. Internationale Maschinenbaumesse, Brünn und EMO Hannover 	EMO HANNOVER, 16.-21.09., Hannover (DE) MSV Brünn, 07.-11.10., Brünn (CZ)

AUSGABE	TERMINE		THEMEN	MESSEN
10	ET 01.10.	AS 09.09.	<ul style="list-style-type: none"> • 2. Messeausgabe - Ausgabe mit Schwerpunkt auf die Innovationen, die auf der Messe MSV in Brünn vorgestellt wurden • Anlage: Teilnahme von Mitgliedsfirmen von der SST und der TPSVT-Plattform an der Messe MSV Brünn • Beilage MM Science Journal 	MSV Brünn, 07.-11.10., Brünn (CZ)
11	ET 13.11.	AS 21.10.	<ul style="list-style-type: none"> • Komponenten für den Bau von Maschinen der Produktionstechnik • Antriebe, Zahnräder, Lager und Kupplungen, vorausschauende Wartung 	
12	ET 11.12.	AS 18.11.	<ul style="list-style-type: none"> • Schneidtechnik mit Fokus auf Feinwerktechnik in der Luft- und Raumfahrt • Multifunktionale Bearbeitung • Unkonventionelle Bearbeitungstechnologie • Beilage MM Science Journal 	

Themen in jeder Ausgabe: Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen, Werkzeuge, Materialien, Ecodesign, CAD usw.

ET: Erscheinungstermin | AS: Anzeigenschluss

We empower you!

**Vogel Communications Group
GmbH & Co. KG**

Max-Planck-Straße 7/9

97082 Würzburg

sales@vogel.de

t +49 931 418-2982

www.vogel.de

