

maschinenbau Kompetenzspektrum

Letztes Jahr wurden in unseren 13 Ausgaben mehr als 1200 Firmen erwähnt. Ihre Produkte, zum Beispiel für die Fertigungs- und Produktionstechnik,

- 86 Werkzeugmaschinen
- 71 Werkzeuge und Spanntechnik
- 196 Szenenberichte
- 268 Fachartikel
- 40 Anwenderreportagen
- 19 Firmenreportagen
- 66 Messeberichterstattungen
- 177 Produktvorstellungen
- 37 Aus- und Weiterbildungsangebote

wurden auf über 1000 maschinenbau-Seiten publiziert – für all diejenigen, die auf dem neuesten Stand der MEM-Welt sein möchten.



Zeigen auch Sie Präsenz.

maschinenbau

HERAUSGEBER
OLYMPIA
verlag+

Olympia-Verlag AG
Im Bad 8
CH-9410 Heiden
T +41 (0)71 898 80 13

REDAKTION
Publica-Press Heiden AG
Redaktion maschinenbau
Postfach 262, Im Bad 8
CH-9410 Heiden
T +41 (0)71 898 80 10
maschinenbau@pph.ch

Thomas Brosch
brosch@pph.ch

Peter Göldi
goeldi@pph.ch

Edgar Grundler
kommedia@t-online.de

ANZEIGENVERKAUF
Wincons AG
Fischingerstrasse 66
CH-8370 Simach

Manuel Keel
manuel.keel@wincons.ch
T +41 (0)71 969 60 32

Margit Pfändler
margit.pfaendler@wincons.ch
T +41 (0)71 969 60 39

Rita Räsamen
info@wincons.ch
T +41 (0)71 969 60 30

printed in
switzerland



maschinenbau

Folgen Sie uns auf **LinkedIn**

Das Schweizer Industriemagazin . www.maschinenbau-schweiz.ch



maschinenbau

50
1972
2022



MIT MB-SPECIALS

- BLECH-BEARBEITUNG
- ZERSpanungs-TECHNIK
- INDUSTRIE 4.0
- ADDITIVE MANUFACTURING



Mediadaten 2022

PRINT UND ONLINE

VERLEGERISCHE STRUKTUR

Das Schweizer Industriemagazin **maschinenbau** informiert seit 1972 mit Fachbeiträgen, Anwenderreportagen und Produktberichten über neue und weiterentwickelte Technologien, Verfahren, Techniken sowie über die jeweils unerlässliche Peripherie. Im Vordergrund stehen dabei die fachliche Information und die sachliche Darstellung des praktischen Nutzens für die industrielle und gewerbliche Fertigungs-

und Betriebstechnik. Das Magazin **maschinenbau** erreicht die führenden Entscheidungsträger der Schweizer Industrie sowie Technische Fachhochschulen in der Schweiz, in Deutschland und Österreich.



REDAKTIONSPROGRAMM

Rubriken in jeder Ausgabe

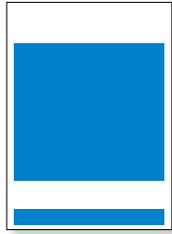
Szene, Fachdossier, Industriemagazin, Branchendossier, Messen, Produktneuheiten, Aus- und Weiterbildung

Nr.	Erscheinung	Anzeigenschluss	Fachdossier	Industriemagazin	Branchendossier	Messevorschau*	
1	14. Januar	22. Dezember	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Schweißen, Schneiden Hydraulik, Pneumatik	all about automation (D) METAV (D) Hannover Messe (D)	
2	15. Februar mit mb-Special Blechbearbeitung	25. Januar	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Oberflächentechnik, Härten, Schleifen Antreiben, Bewegen, Automation Kunststoffe, Verbundstoffe	BLE.CH (CH) Swiss Plastics (CH) GrindTec (D)	
3	15. März	22. Februar	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Mess-, Steuer- und Regeltechnik Transportieren, Lagern, Logistik	Siams (CH) Hannover Messe (D)	
4	14. April mit mb-Special Zerspanungstechnik	25. März	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Schweißen, Schneiden Hydraulik, Pneumatik Kleben, Dichten, Verbinden	PaintExpo (D) Control (D) GrindingHub (D)	
5	16. Mai	25. April	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Oberflächentechnik, Härten, Schleifen Antreiben, Bewegen, Automation Kunststoffe, Verbundstoffe	CastForge (D) Lasys (D) Automatica (D)	
6	15. Juni mit mb-Special Industrie 4.0	25. Mai	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Digitalisierung, Materialhandling, Software, Instandhaltung, Additive Manufacturing	Mess-, Steuer- und Regeltechnik Transportieren, Lagern, Logistik		
7	15. Juli	24. Juni	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Schweißen, Schneiden Hydraulik, Pneumatik		
8	15. August mit mb-Special Zerspanungstechnik	25. Juli	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Oberflächentechnik, Härten, Schleifen Antreiben, Bewegen, Automation Kunststoffe, Verbundstoffe	all about automation (CH) AMB (D) Aluminium (D)	
9	15. September	25. August	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Mess-, Steuer- und Regeltechnik Transportieren, Lagern, Logistik	Optatec (D) Motek (D) parts2clean (D)	
MB- Revue	14. Oktober	22. September	Unternehmen&Unternehmensführung, Märkte&Marktbearbeitung, Entwicklung & Produktion, Finanzierung&Wirtschaft, Energy Saving, Industrieneuheiten&Unternehmensporträt				
10	14. Oktober mit mb-Special Blechbearbeitung	26. September	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Schweißen, Schneiden Antreiben, Bewegen, Automation Hydraulik, Pneumatik	K (D) EuroBLECH (D) sps (D)	
11	15. November	26. Oktober	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Additive Manufacturing, Software	Oberflächentechnik, Härten, Schleifen Kunststoffe, Verbundstoffe Kleben, Dichten, Verbinden	Valve World Expo (D)	
12	15. Dezember mit mb-Special Additive Manufacturing	25. November	Werkzeug-, Produktions- und Blechbearbeitungsmaschinen, Werkzeuge, Spann- und Handhabungstechnik	Konstruktion, Maschinenelemente, Fügetechnik, Industrie 4.0, Digitalisierung, Materialhandling, Instandhaltung, Software	Mess-, Steuer- und Regeltechnik Transportieren, Lagern, Logistik	Innoteq (CH)	

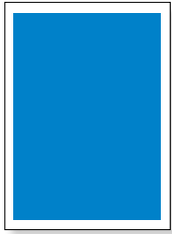
* aktuelle Messevorschau auf
www.maschinenbau-schweiz.ch

ANZEIGENPREISE 2022

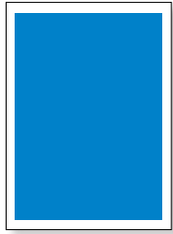
exkl. 7,7% MwSt.



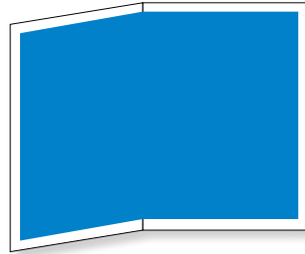
Titelseite
190x180 mm
4-fbg CHF 4412.-



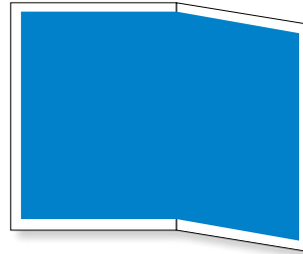
2. US und 4. US
186x270 mm*
210x297 mm**
4-fbg CHF 4412.-



3. US
186x270 mm*
210x297 mm**
4-fbg CHF 4175.-



2. US+ mit Klappe
nach innen gefalzt
418x297 mm**
4-fbg CHF 7550.-

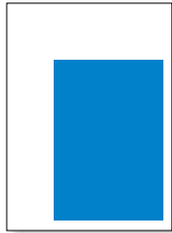


3. US+ mit Klappe
nach innen gefalzt
418x297 mm**
4-fbg CHF 7150.-

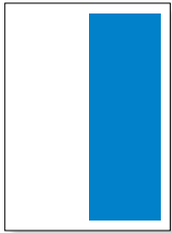


1/1-Seite
186x270 mm*
210x297 mm**
4-fbg CHF 4175.-

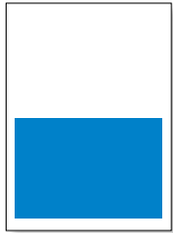
Banner
190x20 mm
4-fbg CHF 1550.-



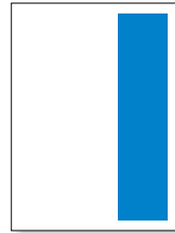
Juniorpage
138x210 mm*
150x222 mm**
4-fbg CHF 2515.-



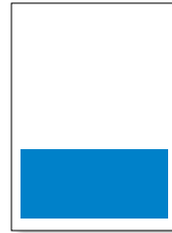
1/2 hoch
90x270 mm*
102x297 mm**
4-fbg CHF 2515.-



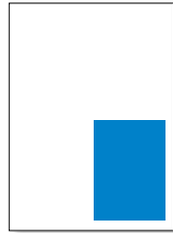
1/2 quer
186x131 mm*
210x145 mm**
4-fbg CHF 2515.-



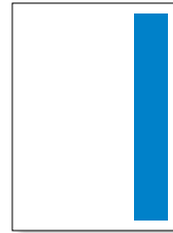
1/3 hoch
62x270 mm*
70x297 mm**
4-fbg CHF 2002.-



1/3 quer
186x90 mm*
210x103 mm**
4-fbg CHF 2002.-



1/4 hoch
90x131 mm*
102x144 mm**
4-fbg CHF 1492.-

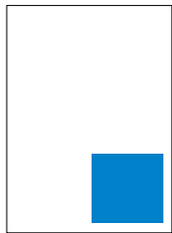


1/4 1-spaltig
42x270 mm*
54x297 mm**
4-fbg CHF 1492.-

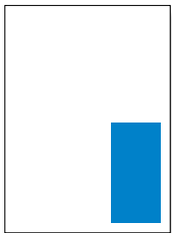


1/4 quer
186x63 mm*
210x76 mm**
4-fbg CHF 1492.-

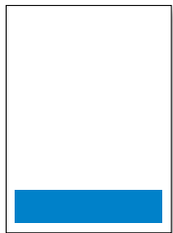
* Satzspiegel
** randabfallend
+ 3 mm Beschnitt



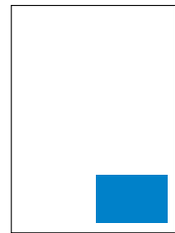
1/6 quer
90x90 mm*
fbg CHF 993.-



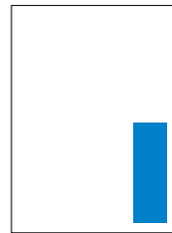
1/6 1-spaltig
62x131 mm*
fbg CHF 993.-



1/6 Balken
186x43 mm*
fbg CHF 993.-



1/8 quer
90x63 mm*
fbg CHF 714.-



1/8 1-spaltig
42x131 mm*
fbg CHF 714.-



1/8 Balken
186x30 mm*
fbg CHF 714.-

EXTRAS

Wiederholungsrabatte
3 Anzeigen 5%
6 Anzeigen 10%
12 Anzeigen 15%

Platzierungszuschlag
zuzüglich 10%



Der Verlag ist bemüht, sich nach den Platzierungswünschen des Auftraggebers zu richten. Durch Belegung von Festkunden ist ein Platzierungswunsch nicht immer möglich.

ANZEIGENVERKAUF

Wincons AG
Fischingerstrasse 66
CH-8370 Simach
T +41 (0)71 969 60 30

Manuel Keel
manuel.keel@wincons.ch
T +41 (0)71 969 60 32

Margit Pfändler
margit.pfaendler@wincons.ch
T +41 (0)71 969 60 39

Rita Räbsamen
info@wincons.ch
T +41 (0)71 969 60 30

Messe-Partnerschaften



STELLENANZEIGEN

Preis/Formate	Spalten x Höhe x Millimeterpreis = Anzeigenpreis	CHF 1.78/mm
	Spalten 2 3 4 6	
	mm-Breite 59,5 90,0 121,5 186,0	

ADVERTORIAL | PUBLIREPORTAGE | FACHBERICHT

Advertorial, 1	1/4 Seite, 1600 Zeichen, 1 Bild à 42x38 mm	CHF 545.-
	1/2 Seite, 2800 Zeichen, 1 Bild à 90x63 mm	CHF 992.-
Publireportage, 2	1/2 Seite, 2300 Zeichen, 1 Bild und Logo	CHF 1725.-
	1/1 Seite, 4400 Zeichen, 2 Bilder und Logo	CHF 2835.-
	2/1 Seite, 9000 Zeichen, 4 Bilder und Logo	CHF 5085.-
Fachbericht*, 3	2/1 Seite, 7000 Zeichen, 4 bis 5 Bilder	CHF 6000.-
	* erstellt durch die maschinenbau-Redaktion	



BEILAGEN | MITHEFTER

Beilagen	bis 10 g	CHF 2170.-	Grundsätzlich können pro Ausgabe mehrere Beilagen eingesteckt werden. Das maximale Beilagenformat darf 208x295 mm nicht übersteigen.
	bis 20 g	CHF 2350.-	
	bis 40 g	CHF 2520.-	
	bis 60 g	CHF 2680.-	
	bis 80 g	CHF 2830.-	
	bis 100 g	CHF 2970.-	
Mithefter	bis 20 g	CHF 2570.-	Pro Ausgabe kann nur ein Mithefter in der Mitte des Heftes verarbeitet werden. Mithefter müssen gefalzt, ungeheftet, mit 8 mm Kopfbeschnitt, mit Greiffalz vorne (mindestens 8 mm) angeliefert werden.
	bis 40 g	CHF 3000.-	
	bis 60 g	CHF 3420.-	
	bis 80 g	CHF 3830.-	
	bis 100 g	CHF 4230.-	

Preise für Beilagen und Mithefter über 100 g auf Anfrage.

In den Kosten ist das Mehrporto integriert. Wird ein Mithefter oder eine Beilage grösser angeliefert, so wird ein Handlingsaufpreis in Rechnung gestellt. Für einen reibungslosen Ablauf empfehlen wir Ihnen, der Sendung eine Handelsrechnung beizulegen. Bitte beachten Sie, dass allfällig entstehende Zolllasten zu Ihren Lasten gehen.

KLEINANZEIGEN | SACHREGISTER

Kleinanzeigen	Kollektivseite Kapazitäten, Occasionen, Verschiedenes 1-spaltig (42 mm), 2-spaltig (90 mm), 3-spaltig (138 mm), 4-spaltig (186 mm)	CHF 3.50/mm
Sachregister/ Bezugsquellen	Für 12-mal Erscheinen pro Text-Eintragung (Titel) Werbefenster-Eintragung (42x35 mm) Doppel-Werbefenster-Eintragung (42 x70 mm)	CHF 400.- CHF 900.- CHF 1700.-

ONLINE-WERBUNG

Kopfbanner, 1	468x60 px, für 3 Monate 468x60 px, für 12 Monate	CHF 1050.- CHF 3750.-
Seitenbanner, 2	120x240/160/80 px, für 3 Monate 120x240/160/80 px, für 12 Monate	CHF 875.- CHF 2950.-
Themenvorschau, 3	468x60 px, Versand Anfang Monat 468x60 px, Versand Mitte Monat Unser Mail-Versand richtet sich an 4800 Abonnenten	CHF 450.- CHF 450.-

TECHNISCHES

Auflage	7000 Exemplare
Jahrgang	51. Jahrgang
Erscheinungsweise	monatlich, 12-mal im Jahr und eine «MB-Revue»
Format	Heftformat: 210x297 mm, Satzspiegel 186x270 mm
Druckverfahren	Offset, 80er-Raster, 4-fbg, Eurokala
Text	1 Druckseite = ca. 4800 Anschläge, ohne Bild
Bild	Bild-Dateien im jpg-, tiff- oder eps-Format (300 dpi)
Online	Banner im gif-, jpg- oder png-Format (72 dpi)
Datenübermittlung	maschinenbau@pph.ch
Druckunterlagen	Alle Dokumente müssen im CMYK-Modus und als hochaufgelöstes PDF angeliefert werden. Für Farbunstimmigkeiten durch falschen Farbaufbau können wir keine Verantwortung übernehmen.
Bestimmungen	Die Anzeigen- und Haftungsbestimmungen sind unter www.maschinenbau-schweiz.ch/agb ersichtl.

REDAKTION

Publica-Press Heiden AG
Redaktion maschinenbau
Postfach 262, Im Bad 8
CH-9410 Heiden
T +41 (0)71 898 80 10
maschinenbau@pph.ch

Thomas Brosch
brosch@pph.ch

Peter Göldi
goeldi@pph.ch

Edgar Grundler
kommedia@t-online.de



Die maschinenbau Deutschland-Ausgabe wird von Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH herausgegeben.

