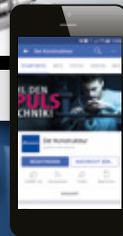
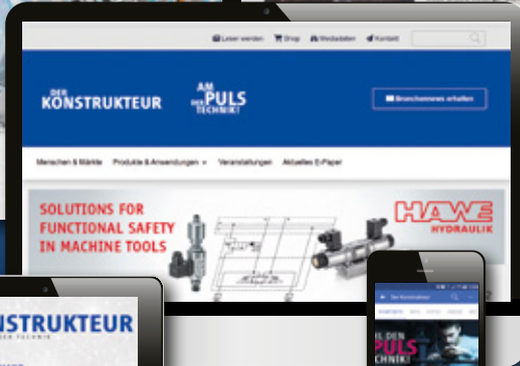


DER KONSTRUKTEUR

MEDIADATEN
2024



- Antriebstechnik
- Automatisierungstechnik
- Konstruktionselemente
- Software & Prototyping
- Fluidtechnik
- Werkstoff-/Verbindungstechnik
- Sonderheft:
Antreiben – Steuern – Bewegen
- Supplement:
Montage und Handhabung
- Sonderheft:
Mobility – mobile Lösungen
für den betrieblichen Einsatz

DER ZUKUNFT VORAUSS

MEDIEN VERNETZEN – REICHWEITEN MAXIMIEREN

Als Medienunternehmen bieten wir national und international aufgestellten Unternehmen ein zukunftsorientiertes Medien-Portfolio über alle relevanten Kanäle.

Zielgruppen-Diversifikation, Digitalisierung und Globalisierung sind die Basis für Unternehmen der Zukunft. Für diese Anforderungen sind wir als multimediales Medienunternehmen auch in Zukunft Ihr verlässlicher Partner.



antriebstechnik **FH** DER KONSTRUKTEUR **OP** INDUSTRIELLE AUTOMATION **MY FACTORY.** VERFAHRENSTECHNIK

TECHNIKWISSEN FÜR INGENIEURE

DER KONSTRUKTEUR

INHALT



PRINT / E-PAPER

- 02 Medienmarke
- 02 Titelporträt
- 03 Preisliste
- 04 Reichweiten-Plus
- 05 Auszug aus Auflagen- und Verbreitungs-, Empfängerstruktur-Analyse,
- 05 Formate und technische Angaben
- 06 Termin- & Themenplan
- 08 Antreiben - Steuern - Bewegen
- 09 Montage und Handhabung
- 10 Mobility



NEWSLETTER

- 11 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben
- 12 Erscheinungsweise
- 13 E-Paper Mailer



WEBSITE

- 14 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben



SOCIAL MEDIA

- 15 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben



CONTENT MARKETING

- 16 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben



WORLD OF INDUSTRIES

- 17 Word of Industries – International Porträt, Preise, Formate und technische Angaben

18 BERATUNG / KONTAKT

REDAKTION DerKonstrukteur.de

VERLAG vereinigte-fachverlage.de



Chefredaktion:

Dipl.-Ing. (FH) Nicole Steinicke
Telefon: 06131 / 992-350
E-Mail: n.steinicke@vfmz.de

Vereinigte Fachverlage GmbH

Lise-Meitner-Straße 2
55129 Mainz
Telefon: 06131 / 992-200
E-Mail: info@vfmz.de



Redaktion:
Inga Ronsdorf
E-Mail: i.ronsdorf@vfmz.de

DAS MAGAZIN
DER KONSTRUKTEUR
AM
DER PULS
DER TECHNİK



ZIELGRUPPE

DER KONSTRUKTEUR – ist die Medienmarke für Konstruktionsleiter und Konstrukteure, Entscheider in Konstruktion und Entwicklung und damit verbundenen Prozessen.

THEMEN

Anwendungsorientierte Aufbereitung für smarte Konstruktions-Lösungen machen das Magazin zum unverzichtbaren Medium, wenn es um Konstruktions-themen geht. Neuheiten und Trends im Maschinenbau, themen-relevante Messen und deren Highlights, technische Innovationen und praxisnahe smarte Lösungen stehen im Fokus. Dabei zeigt **DER KONSTRUKTEUR** Persönlichkeit. Menschen spielen eine große Rolle, sie machen die Technik greifbar.

CROSSMEDIALES ANGBOT

Print-Magazin, E-Paper, Website, Social Media, Newsletter, Events, Videos – alle Kanäle sind vernetzt, spielen optimal zusammen und erfüllen dabei die unterschiedlichen Informationsbedürfnisse und -gewohnheiten der Zielgruppe.

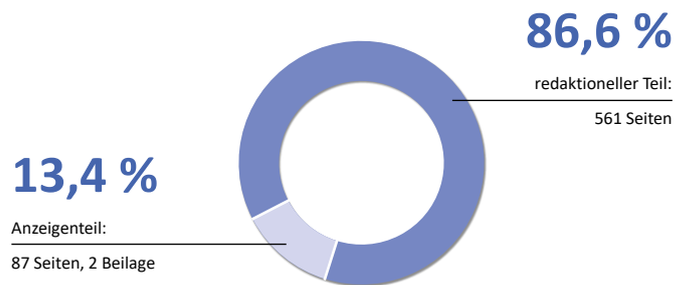
REICHWEITE

Durch die Distribution über verschiedene Verbreitungskanäle erreichen wir eine deutliche Reichweitensteigerung für jede Ausgabe.



Titel:	DER KONSTRUKTEUR – Am Puls der Technik
Kurzcharakteristik:	DER KONSTRUKTEUR berichtet kompetent und informativ über Antriebstechnik, Fluidtechnik, CAD/CAM/PLM, Konstruktionselemente, Automatisierungstechnik, Werkstoffe und Verbindungstechnik.
Zielgruppe:	Konstrukteure in der Industrie – branchenüber-greifend. Namentlich bekannte Führungs- und Fachkräfte in Konstruktion und Entwicklung in OEM-Betrieben.
Erscheinungsweise:	9-mal jährlich + zwei Sonderausgaben
Heftformat:	A4, 210 x 297 mm
Jahrgang:	55. Jahrgang 2024
Bezugspreis:	Inlands-Jahresabonnement inkl. Versandkosten € 99,- Auslands-Jahresabonnement inkl. Versandkosten € 115,- Einzelverkaufspreis zzgl. Versandkosten € 14,50 Sonderausgabe Antrieben–Steuern–Bewegen: Einzelverkaufspreis zzgl. Versandkosten € 14,50

Umfangsanalyse: **DER KONSTRUKTEUR** 2022 = 9 Ausgaben:
Gesamtumfang: 648 Seiten = 100 %

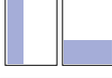
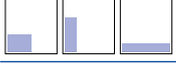


Inhalts-Analyse

des Redaktionsteils: **DER KONSTRUKTEUR** 2022 = 561 Seiten

Antriebstechnik	107 Seiten	19,1 %
Titel, News, Editorial, Inhalt	100 Seiten	17,8 %
Konstruktionselemente	95 Seiten	16,9 %
Automatisierungstechnik	88 Seiten	15,7 %
Specials, Sonderthemen	84 Seiten	15,0 %
Werkstoff-/Verbindungstechnik	36 Seiten	6,4 %
Fluidtechnik	28 Seiten	5,0 %
CAD/PLM	23 Seiten	4,1 %


Anzeigenpreise (4c): Preise zzgl. der jeweils gültigen MwSt

Formate		Satzspiegel-Formate Breite x Höhe (mm)	Anschnitt-Formate* Breite x Höhe (mm)	Preis in €
 Titelseite		--/--	210 x 297	12.150,00
 2. Umschlagseite		185 x 265	210 x 297	10.140,00
 1. rechte Seite		185 x 265	210 x 297	10.140,00
 4. Umschlagseite		185 x 265	210 x 297	10.140,00
 1/1		185 x 265	210 x 297	8.450,00
 Junior Page		135 x 185	146 x 202	5.115,00
 1/2	hoch quer	90 x 265 185 x 130	104 x 297 210 x 145	4.740,00
 1/3	hoch quer	60 x 265 185 x 90	72 x 297 210 x 105	3.455,00
 1/4	2spaltig hoch quer	90 x 130 43 x 265 185 x 60	104 x 145 55 x 297 210 x 75	2.585,00
 1/6		60 x 130	72 x 145	1.915,00
 1/8	2spaltig hoch quer	90 x 60 43 x 130 185 x 30	104 x 75 55 x 145 210 x 45	1.360,00

*Formate im Anschnitt: zzgl. 3 mm Beschnittzugabe
 Alle Anzeigen sind mit Beschnittmarken anzuliefern

Sonderwerbformen:

Einhefter	4seitig	€ 14.290,-
	halbseitig / drittseitig	auf Anfrage
	mitlaufend	auf Anfrage
Beilagen	bis 25 g (bis 200 mm breit x 290 mm hoch)	€ 7.145,-
	bis 40 g (bis 200 mm breit x 290 mm hoch)	€ 9.290,-
	ab 40 g (bis 200 mm breit x 290 mm hoch)	auf Anfrage
Coverumhefter, Banderole, Beikleber, Lesezeichen und abweichende Anzeigenformate auf Anfrage		
weitere Ad Specials unter www.vereinigte-fachverlage.de		

Wir erstellen Ihnen gerne ein individuelles Angebot.

Zahlungsbedingungen:

Postbank Frankfurt/Main (BLZ 500 100 60)
 Kto. 29 08-600, BIC/SWIFT: PBNKDEFF
 IBAN: DE07500100600002908600
 Ust-Ident-Nr.: DE149063659

Zahlbar in 30 Tagen (Gelegenheitsanzeigen
 innerhalb 8 Tagen) nach Rechnungseingang netto.
 Bei Zahlung innerhalb 14 Tagen 2% Skonto.

Kontakt:

Beratung, Buchung:
 siehe Seite 18

DAS VERSPRECHEN DER VEREINIGTEN FACHVERLAGE: WIR GARANTIEREN DAS „VERBREITUNGS-PLUS“

Unsere Zusatzleistung für Ihre externe Kommunikation:

Ihre bezahlte Leistung



On top: kostenfreies Verbreitungs-Plus
durch Vereinigte Fachverlage

PRINT-MAGAZIN



E-PAPER



WEBSITE



SOCIAL
MEDIA

95.000+ GESAMTVERBREITUNG

UNSERE MEDIENMARKEN-KANÄLE

PRINT-/



**E-PAPER
AUFLAGE**

- IVW-Prüfung: Sicherheit über die objektiv ermittelten Verbreitungsdaten der Werbeträger und der vertragsgemäßen Durchführung ihrer Werbeaufträge

- E-Paper Mailer
- Double Opt-in Adressen analog Datenschutzbestimmungen



WEB REACH

- Multi-Content



SOCIAL REACH

- Vertriebsposting

ALLE FACHZEITSCHRIFTEN DER VEREINIGTEN FACHVERLAGE SIND IVW GEPRÜFT.



GEOGRAFISCHE VERBREITUNG

Inland
99,7%

VERBREITETE AUFLAGE 2024*

32.591

Verbreitung Print + E-Paper
22.286
weitere Verbreitung Social Media
10.305

*Verlagsangabe; IVW-Daten
können unter www.ivw.de
eingesehen werden

TÄTIGKEITSMERKMAL: AUFGABENBEREICH

Entwicklung/Forschung/
Konstruktion **87,3%**
Geschäftsführung,
technische Leitung **12,7%**

GRÖSSE DER WIRTSCHAFTSEINHEIT

1 - 199 Beschäftigte **47,8%**
200 - 499 Beschäftigte **16,0%**
500 - 999 Beschäftigte **7,9%**
1.000 und mehr Beschäftigte **12,5%**

BRANCHEN / WIRTSCHAFTSZWEIGE

Maschinenbau **49,5%**
Elektrotechnik, Elektronik **23,2%**
Ingenieurbüros, Dienstleister **5,6%**
Forschung + Entwicklung **2,6%**

Ausführliche Informationen zu der Auflagen- und Verbreitungs-Analyse sowie der Empfänger-Struktur-Analyse finden Sie unter: www.vereingte-fachverlage.de



Zeitschriftenformat:	210 mm breit, 297 mm hoch, DIN A 4
Satzspiegel:	185 mm breit, 265 mm hoch, 4 Spalten à 43 mm Breite 3 Spalten à 60 mm Breite
<hr/>	
Druck- und Bindeverfahren:	Rollenoffset, Rückendrahtheftung (bei hohen Umfängen Klebebindung)
Datenübermittlung:	per E-Mail: druckunterlagen@vfmz.de Ein FTP-Server steht auf Anfrage zur Verfügung.
Datenformate:	Bevorzugt PDF/X-1a-Dateien mit Kompatibilität 5.0. Möglich sind auch unseparierte eps-Dateien. Alle Schriften müssen in Pfade umgewandelt bzw. eingebettet sein. Bilder benötigen eine Auflösung von mind. 300 dpi, Strichzeichnungen sollten Vektoren sein. Alle Anzeigen sind mit Beschnittmarken anzuliefern. Offene Daten (Adobe InDesign) auf Anfrage.

Farben:	Druckfarben (CMYK) nach ISO 2846-1. Das passende Farbprofil ist ISO coated v2.
Proof:	Druckunterlagen für Farbanzeigen können nur mit einem auf Papier gelieferten farbverbindlichen Proof mit FOGRA-Medienkeil zuverlässig verarbeitet werden. Ohne diese Farbproofs sind Farbabweichungen unvermeidlich.
Datenarchivierung:	Druckunterlagen werden bis längstens 3 Monate nach Auftragsabwicklung aufbewahrt.
Gewährleistung:	Nur was geliefert wird, kann auch verwendet werden. Für Abweichungen in Texten, Abbildungen und insbesondere bei Farbe kann der Verlag keine Haftung übernehmen.
Kontakt:	Disposition: Heike Rauschkolb (Datenanlieferung, Rechnungen) Tel.: 06131 / 992-241 E-Mail: h.rauschkolb@vfmz.de



IVW-geprüfte Auflagenzahlen bedeuten für Werbekunden

- regelmäßige, neutrale Auflagenprüfung
- nachweislich verlässliche Angaben
- Vergleichbarkeit dank transparenter Leistungskennziffern
- eine professionelle Planungsgrundlage

Die Verwendung des Zeichens
ist nur IVW-Mitgliedern gestattet.
www.ivw.de/logo-info

WISSEN, WAS ZÄHLT





Erscheinungs-termin Anzeigenschluss	Messen/ Ausstellungen	Schwerpunkthemen	Weitere Themen	Themen im Überblick
<p>1-2 05.02.2024 19.01.2024</p> <p>Redaktionsschluss 19.12.2023</p>		<p>Antriebstechnik: mechanische, fluidtechnische und elektrische Antriebe, Komponenten, Systeme und Anwendungen</p> <p>Automatisierungstechnik: elektrische Komponenten und Systeme</p> <p>SPECIAL: NACHHALTIGE KONSTRUKTION Neue Konstruktionsverfahren, Leichtbau, Werkstoffe, Recyclate, ökologisches Design, smarte Robotik, 3D- Druck, energieeffiziente Lösungen, MSR-Technik, cloudbasiertes Engineering</p>	<p>Konstruktionselemente: mechanische Komponenten und Systeme</p> <p>Werkstoff-/Verbindungstechnik elektrische Komponenten und Systeme</p>	<p>Antriebstechnik: Motoren, Getriebemotoren, Getriebe, Kupplungen, Bremsen, Gleitlager, Wälzlager, Wellen, Zahnradgetriebe, Zahnräder, Wellenantriebe, Kettenantriebe, Riemenantriebe, Gleichstromantriebe, Drehstromantriebe, Servoantriebe, Schrittantriebe, Direktantriebe, Synchronreluktanzmotoren, Linearantriebe, Kugelgewindetriebe Kleinstantriebe, Steuer- und Regleinrichtungen, Drehgeber, Frequenzumrichter, Motion Control, Softstarter, Sicherheitsfunktionen, Schwingungsdämpfer, Not-Stopp, Software, sichere Antriebe, energieeffiziente Antriebstechnik, IE4/IE5, Antriebstechnik 4.0</p>
<p>3 04.03.2024 16.02.2024</p> <p>Redaktionsschluss 17.01.2024</p>	<p>EMV Köln 12.03.-14.03.2024</p> <p>LogiMAT Stuttgart 19.03.-21.03.2024</p> <p>MSR Spezialmesse Frankfurt 20.03.2024</p>	<p>Automatisierungstechnik: Komponenten und Systemlösungen für die Fabrik-/ Prozessautomation, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Robotik, EMV, Motion Control, Sensoren, HMI, Kommunikationssysteme, Sicherheitstechnik</p> <p>Antriebstechnik</p> <p>Fluidtechnik: Trends aus der Hydraulik, Pneumatik, Mechatronik</p> <p>Konstruktionselemente: mechanische Komponenten und Systeme</p> <p>SPECIAL: INTRALOGISTIK Maschinenelemente, Systemlösungen und Trends von der Linear- und Fördertechnik über Antriebe bis hin zu Steuerungen und mobilen Transportsystemen</p>	<p>Fluidtechnik: Hydraulikkomponenten für mobile und stationäre Anwendungen: Dichtungen, Motoren, Pumpen, Ventile, Zylinder, Verbindungen, Überwachungseinheiten, Regelungssysteme, Druckflüssigkeiten, Hydrofilter, Hydraulikschläuche, Wasserhydraulikkomponenten, Smart Hydraulics, gekapselte Systeme</p> <p>Pneumatikkomponenten: Motoren, Ventile, Zylinder, Verbindungen, Filter, pneumatische Sensoren, Regelungssysteme, pneumatische</p> <p>Steuerungen, Druckluftzeuger, Smart Pneumatics</p> <p>Automatisierungstechnik: elektrische Automatisierungstechnik: Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Steuerungen (SPS, Industrie-PC), Mikroelektronik, Sensoren und Aktoren, Optoelektronik, RFID, Bussysteme, IO-Link, M2M-Datenaustausch, Wireless, Kommunikation vom Sensor bis in die Cloud, OPC UA, Netzwerke, Automatisierungssysteme, Mensch-Maschine-Schnittstellen, Bildverarbeitungssysteme, Lasertechnik</p> <p>mechanische Automatisierungstechnik: Handhabungskomponenten und -systeme, Montagekomponenten und -systeme, Kennzeichnungslösungen, Lineartechnik, Robotik, Mensch-Roboter-Kollaboration (MRK), Sicherheitstechnik</p> <p>Software & Prototyping: Hardware: PC, Workstations, Drucker, Digitalisiergeräte, Monitore, Eingabegeräte, Rapid Prototyping, 3D-Drucker, Konstruktionstechnik und -methoden, Smart Devices, 3D-Brillen, Flysticks, Ergonomie Dienstleistungen und Beratung</p>	
<p>4 02.04.2024 14.03.2024</p> <p>Redaktionsschluss 15.02.2024</p>	<p>embedded world Nürnberg 09.04.-11.04.2024</p> <p>Automatisierungstreff Böblingen 16.04.-18.04.2024</p> <p>HANNOVER MESSE Hannover 22.04.-26.04.2024</p> <p>Control Stuttgart 23.04.-26.04.2024</p>	<p>Antriebstechnik: mechanische und elektrische Antriebs- und Steuerungstechnik: Motoren, Getriebe, Servo-, Linear- und Direktantriebe, Kupplungen, Bremsen, Lager, Stoßdämpfer, Umrichter, Drehgeber, Motion Control, Antriebstechnik 4.0</p> <p>BERICHTE ZUR HANNOVER MESSE</p> <p>SPECIAL: AUTOMATION Berichte rund um Komponenten und Systeme für die Fabrikautomation – von der Robotik über Sensor- und Steuerungstechnik bis hin zu umfassenden Automationslösungen, Sicherheitskonzepte rund um die Maschine, Kommunikationstechnik</p>	<p>Konstruktionselemente: mechanische Komponenten und Systeme</p> <p>Industrieelektronik: elektrische und elektronische Komponenten und Systeme</p> <p>Software & Prototyping</p>	<p>DIE MESSEAUFGABE ZUR HANNOVER MESSE 2024</p> <p>Steuerungen, Druckluftzeuger, Smart Pneumatics</p>
<p>5 02.05.2024 16.04.2024</p> <p>Redaktionsschluss 15.03.2024</p>	<p>IFAT München 13.05.-17.05.2024</p> <p>Rapid.TECH Erfurt 14.05.-16.05.2024</p>	<p>Werkstoff-/Verbindungstechnik: Additive Verfahren, Werkstoffe, Materialien, Additive, Keramik, Metalle, Guss, Oberflächen, Lichtsysteme, Thermoforming, Kleben, Schrauben, Niete, Schweißen, Leichtbau</p> <p>Antriebstechnik</p> <p>Fluidtechnik: Trends aus der Hydraulik, Pneumatik, Mechatronik</p> <p>Automatisierungstechnik: mechanische und elektrische Komponenten und Systeme</p> <p>SPECIAL: MIKRO-DESIGN Miniaturisierung von Komponenten und Bauteilen im Maschinenbau mit hoher Funktionalität, 3D-Druck, Mechatronik – smart, kompakt und integrationsfähig</p>		
<p>6 03.06.2024 15.05.2024</p> <p>Redaktionsschluss 15.04.2024</p>	<p>MSR Spezialmesse Halle/Saale 05.06.2024</p> <p>ACHEMA Frankfurt 10.06.-14.06.2024</p> <p>SENSOR+TEST Nürnberg 11.06.-13.06.2024</p>	<p>Automatisierungstechnik: Komponenten und Systemlösungen für die Fabrik-/ Prozessautomation, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Sicherheitstechnik, HMI, Motion Control, Kommunikationssysteme, Robotik, Greifer</p> <p>BERICHTE ZUR SENSOR+TEST, ACHEMA</p> <p>SPECIAL: SENSORTECHNIK Sensoren und Sensorsysteme für Bewegungsgrößen, volumen- und massebezogene Größen, geometrische Größen, Temperatur und Feuchte, Lichtschranken, RFID, Laser, Sicherheitstechnik, IO-Link, integrierte Sensorik, Sensorik 4.0, Messtechnik, Hygienic Design</p>	<p>Antriebstechnik</p> <p>Konstruktionselemente: mechanische Komponenten und Systeme</p> <p>Werkstoff-/Verbindungstechnik</p>	

ANTREIBEN – STEuern – BEWEGEN

Sonder-Edition zur Antriebs- und Fluidtechnik

Die jährliche Sonderausgabe informiert kompetent über das aktuelle Angebot der Antriebs- und Fluidtechnik – über Antriebstechnik 4.0 und smarte Antriebskomponenten – mit Fachbeiträgen aus der Praxis, Trendberichten und Produktinformationen.

Das Sonderheft bietet ein ideales Umfeld für Ihre Anzeige und garantiert eine ganzjährige Werbeförderung!

Sonderausgabe zu den Bereichen:

- mechanische Antriebstechnik
- fluidtechnische Antriebstechnik
- elektrische Antriebstechnik
- thermische Antriebstechnik

ANZEIGENSCHLUSS 21.06.2024
ERSCHEINUNGSTERMIN 08.07.2024



BEISPIELE VON A BIS Z

- Antriebsauslegungen
- Bremsen
- Bussysteme
- elektronische Antriebsregelungen
- Gelenkwellen
- Getriebe
- Hydrofilter
- Kupplungen
- Lager
- Lineartechnik
- Motor
- Servoantriebe
- Wälzlager
- Zahnräder



Anzeigenpreise (4c): Preise zzgl. der jeweils gültigen MwSt

Formate		Satzspiegel-Formate Breite x Höhe (mm)	Anschnitt-Formate* Breite x Höhe (mm)	Preis in €
	Titelseite	--/--	210 x 297	12.150,00
	2. Umschlagseite	185 x 265	210 x 297	10.140,00
	1. rechte Seite	185 x 265	210 x 297	10.140,00
	4. Umschlagseite	185 x 265	210 x 297	10.140,00
	1/1	185 x 265	210 x 297	8.450,00
	Junior Page	135 x 185	146 x 202	5.115,00
	1/2	hoch quer 90 x 265 185 x 130	104 x 297 210 x 145	4.740,00
	1/3	hoch quer 60 x 265 185 x 90	72 x 297 210 x 105	3.455,00
	1/4	2spaltig hoch quer 90 x 130 43 x 265 185 x 60	104 x 145 55 x 297 210 x 75	2.585,00
	1/6	60 x 130	72 x 145	1.915,00
	1/8	2spaltig hoch quer 90 x 60 43 x 130 185 x 30	104 x 75 55 x 145 210 x 45	1.360,00

*Formate im Anschnitt: zzgl. 3 mm Beschnittzugabe
Alle Anzeigen sind mit Beschnittmarken anzuliefern.



Montage und Handhabung

SUPPLEMENT IN MY FACTORY UND DER KONSTRUKTEUR

Wenn es um moderne Fertigungsstrukturen und effektive, automatisierte Produktionsabläufe mit hoher Produktivität geht, besitzt die Montage- und Handhabungstechnik eine zentrale Bedeutung. Einen Überblick über die Entwicklungen in diesem Bereich – von A wie Antriebe bis Z wie Zuführtechnik – bietet das Supplement „Montage und Handhabung“, das einmal jährlich in den Ausgaben 7-8 der Trägerzeitschriften MY FACTORY und DER KONSTRUKTEUR erscheint.

In Form von Fach- und Trendberichten, Anwenderbeiträgen und Produktvorstellungen zeigt das Supplement, welche interessanten Neuerungen es in dem weiten Feld der Montage- und Handhabungstechnik für Betriebsleiter und Konstrukteure gibt und bietet den werbetreibenden Unternehmen ein hervorragendes redaktionelles Umfeld für eine Anzeigenplatzierung – und das zu einem ganz besonders attraktiven Preis gegenüber der Belegung der Einzelausgaben.



Stichworte zu den Systemen, Komponenten und Dienstleistungen

- Antriebe
- Assistenzsysteme
- Augmented Reality
- Bedruckeinrichtungen
- Beladeeinrichtungen
- Bestückungsautomaten
- Bildverarbeitung
- Bunker
- Cobots
- Dienstleistungen
- Dosiervorrichtungen
- Drucklufterelemente/-einheiten
- Drucklufterzeugung
- Energieführungsketten
- Erkennungssysteme
- Exo-Skelette
- Förderbänder
- Förderer
- Führungselemente
- Füllstand-Messtechnik
- Füllvorrichtungen
- Greifer und Greifsysteme
- Handhabungseinheiten für Werkstücke
- Handhabungsgeräte
- Industrieroboter
- Kennzeichnungseinrichtungen/ Codierung
- Klebeeinheiten
- Konstruktion, CAD, Simulation
- Koordinatentische
- Laufrollen
- Linearachsen
- Linearführungen
- Lötseinheiten
- Magazine
- Manipulatoren
- Mensch-Roboter-Kollaboration
- Montageautomaten
- Montageeinzelarbeitsplätze
- Montagevorrichtungen
- Montagewerkzeuge
- Nieteinheiten
- Paletten
- Palettierische
- Pick-by-Light
- Pick & Place
- Positioniereinheiten
- Prüf- und Sortiersysteme
- Rollenbahnen
- Rundschalttische
- Scara-Roboter
- Schraubeinheiten/ Schraubautomaten
- Schweißeinheiten (Schweißroboter)
- Sensoren
- Sicherheitsumschrankungen
- Software
- Spanneinrichtungen
- Steuerungselemente/ Steuerungen
- Stoßdämpfer
- Teleskopschienen
- Transfereinheiten
- Vakuum-Erzeugung
- Verbindungselemente allgemein
- Verpackungsautomaten
- Verpackungseinheiten
- Wälz-, Gleitlager
- Werk- und Hilfsstoffe
- Werkstückaufnahmen
- Werkstückträgermagazine
- Zuführtechnik u.v.m.

MY FACTORY. Anzeigenschluss: 10.07.2024
Erscheinungstermin: 25.07.2024

DER KONSTRUKTEUR Anzeigenschluss: 19.07.2024
Erscheinungstermin: 05.08.2024

Anzeigenpreise (4c): Preise zzgl. der jeweils gültigen MwSt

Formate	Satzspiegel-Formate Breite x Höhe (mm)	Anschnitt-Formate* Breite x Höhe (mm)	Preis in €
Titelseite	--/--	210 x 297	7.800,00
1/1	185 x 265	210 x 297	10.360,00
Junior Page	135 x 185	146 x 202	6.285,00
1/2	hoch quer 90 x 265 185 x 130	104 x 297 210 x 145	5.815,00
1/3	hoch quer 60 x 265 185 x 90	72 x 297 210 x 105	4.220,00
1/4	2spaltig hoch quer 90 x 130 43 x 265 185 x 60	104 x 145 55 x 297 210 x 75	3.220,00
1/6	60 x 130	72 x 145	2.385,00
1/8	2spaltig hoch quer 90 x 60 43 x 130 185 x 30	104 x 75 55 x 145 210 x 45	1.770,00

*Formate im Anschnitt: zzgl. 3 mm Beschnittzugabe
Alle Anzeigen sind mit Beschnittmarken anzuliefern.



MOBILITY

MOBILE LÖSUNGEN FÜR DEN BETRIEBLICHEN EINSATZ

Das Sonderheft der Zeitschrift O+P Fluidtechnik

Ob in der Landwirtschaft, auf der Baustelle, im innerbetrieblichen Umfeld oder Logistik – der Einsatz mobiler Systeme mit spezifischen Einsatzbereichen nimmt stetig zu. Dabei steigen die technischen Anforderungen an die Leistungsfähigkeit dieser Maschinen: Ob gesetzliche Forderungen nach einem geringeren CO₂-Fußabdruck, der betriebswirtschaftliche Wunsch nach einer immer höheren Effizienz oder aber die Notwendigkeiten der Digitalisierung und Vernetzung – die Entwickler mobiler Systeme zeigen sich innovationsstark und präsentieren Lösungen für immer mehr Arbeitsbereiche.

Das Sonderheft **MOBILITY** zeigt Lösungen der Top-Technologieführer bei alternativen Antrieben, Connectivity, leistungsstarke Hard- und Software, intelligente Steuerungs-technologie, aber auch zur Automatisierung und für autonome Maschinen.

MOBILITY gibt einen umfassenden Überblick über Trendtechnologien, Innovationen und Marktneuheiten. So werden initiale Entwicklungsimpulse für Konstrukteure und Entwickler bei Maschinenherstellern, OEMs und Anwendern gesetzt.



Anzeigenschluss: 25.09.2024
 Erscheinungstermin: 11.10.2024

Systeme im Heft:

- Flurförderzeuge
- Drohnen
- mobile Roboter
- Sondermaschinen
- Baumaschinen
- Landmaschinen
- fahrerlose Transportsysteme

Zielgruppe:

- Konstrukteure und Entwickler in der Industrie
- Fluidtechnik-Ingenieure
- Maschinenhersteller von mobilen Maschinen und Peripherie

Anzeigenpreise (4c): Preise zzgl. der jeweils gültigen MwSt

Formate			Satzspiegel-Formate Breite x Höhe (mm)	Anschnitt-Formate* Breite x Höhe (mm)	Preis in €
	Titelseite		--/--	210 x 297	8.700,00
	2. Umschlagseite		185 x 265	210 x 297	7.645,00
	1. rechte Seite		185 x 265	210 x 297	7.645,00
	4. Umschlagseite		185 x 265	210 x 297	7.645,00
	1/1		185 x 265	210 x 297	6.370,00
	Junior Page		135 x 185	146 x 202	3.915,00
	1/2	hoch quer	90 x 265 185 x 130	104 x 297 210 x 145	3.650,00
	1/3	hoch quer	60 x 265 185 x 90	72 x 297 210 x 105	2.735,00
	1/4	2spaltig hoch quer	90 x 130 43 x 265 185 x 60	104 x 145 55 x 297 210 x 75	2.020,00
	1/6		60 x 130	72 x 145	1.550,00
	1/8	2spaltig hoch quer	90 x 60 43 x 130 185 x 30	104 x 75 55 x 145 210 x 45	1.055,00

*Formate im Anschnitt: zzgl. 3 mm Beschnittzugabe
 Alle Anzeigen sind mit Beschnittmarken anzuliefern.

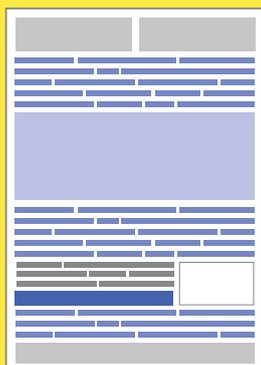


Porträt

- Name:** DER KONSTRUKTEUR Newsletter
- Zielgruppe:** Konstrukteure in der Industrie – branchenübergreifend. Namentlich bekannte Führungs- und Fachkräfte in Konstruktion und Entwicklung in OEM-Betrieben. Alle Empfänger des Newsletters haben über das „double Opt-In“- Verfahren Ihr Einverständnis zum Erhalt von Mailings gegeben.
- Kurzcharakteristik:** Der wöchentlich erscheinende Newsletter berichtet zu Trendthemen, aktuellen Nachrichten, relevanten Fachmessen und Events und rund um die Konstruktion.

STAND-ALONE-NEWSLETTER

Mit einem Stand-Alone-Mailing profitieren Sie von maximaler Exklusivität. Sie erreichen Ihre Zielgruppe mit Ihrer Botschaft direkt in deren Postfach. Sie liefern den inhaltlichen Input und Informationen zur gewünschten Zielgruppe, wir kümmern uns um den Rest!



EXKLUSIV NUR FÜR IHR UNTERNEHMEN:
■ Ihr Text ■ Unser Design ■ Skalierbarer Adresspool

Preis: pro Empfängeradresse € 0,75
Set-Up Kosten € 380,-

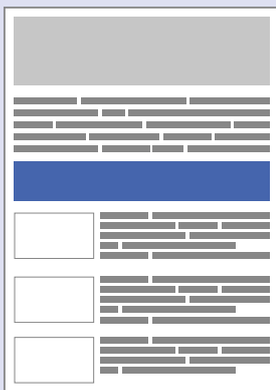
zzgl. der jeweils gültigen MwSt.,
keine Rabattierung möglich, nur Belieferung
der Gesamtabonnennten möglich.

Skalierbare und erweiterte Zielgruppenselektionen
auf Anfrage.

Preisliste/Werbeformen

Werbeformen und Preise: (zzgl. der jeweils gültigen MwSt)

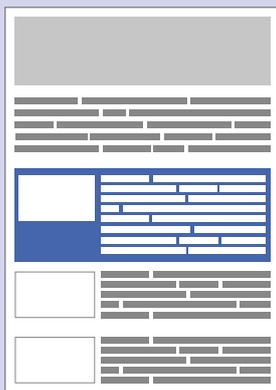
SUPERBANNER



Preise:
erste Stelle: € 785,-
alle weiteren: € 735,-

Format/Größe:
max. 30 KB
560 x 80 Pixel

CONTENT-AD



Preise:
erste Stelle: € 955,-
alle weiteren: € 875,-

Format/Größe:
max. 30 KB
Headline: 45 Zeichen
inkl. Leerzeichen
Text - AD: 400 Zeichen
inkl. Leerzeichen + Link zur
längeren Text hinterlegung
Bild: 255 x 163 Pixel (verlinkbar
auf Ihren Content, z.B. Videos)
mit „ANZEIGE“ gekennzeichnet

Formate und Technische Angaben

- Dateiformate:** jpg, gif und png (nicht animiert)
- Format des Newsletters:** Multipart (HTML+Text)
- Lieferadresse:** per E-Mail an: druckunterlagen@vfmz.de
- Lieferfrist:** mindestens 4 Werktage vor Newsletterversand

Gesamtverbreitung

**Newsletter-Abonnenten und
Verbreitung über Social Media:** 12.091 (Stand 09/2023)

E-PAPER MAILER



Sie suchen eine außergewöhnliche exklusive
Werbeform, bei der Sie Ihre Produkte
zielgruppengenau platzieren können? Hier ist sie:
Ihre neue Werbefläche in unserem E-Paper Mailer!

Mehr dazu erfahren Sie auf Seite 13.



erscheint wöchentlich

	Buchungsschluss	Erscheinungstermin		Buchungsschluss	Erscheinungstermin
01	28.12.2023	04.01.2024	27	28.06.2024	04.07.2024
02	05.01.2024	11.01.2024	28	05.07.2024	11.07.2024
03	12.01.2024	18.01.2024	29	12.07.2024	18.07.2024
04	19.01.2024	25.01.2024	30	19.07.2024	25.07.2024
05	26.01.2024	01.02.2024	31	26.07.2024	01.08.2024
06	02.02.2024	08.02.2024	32	02.08.2024	08.08.2024
07	07.02.2024	15.02.2024	33	09.08.2024	15.08.2024
08	16.02.2024	22.02.2024	34	16.08.2024	22.08.2024
09	23.02.2024	29.02.2024	35	23.08.2024	29.08.2024
10	01.03.2024	07.03.2024	36	30.08.2024	05.09.2024
11	08.03.2024	14.03.2024	37	06.09.2024	12.09.2024
12	15.03.2024	21.03.2024	38	13.09.2024	19.09.2024
13	22.03.2024	28.03.2024	39	20.09.2024	26.09.2024
14	27.03.2024	04.04.2024	40	26.09.2024	02.10.2024
15	05.04.2024	11.04.2024	41	04.10.2024	10.10.2024
16	12.04.2024	18.04.2024	42	11.10.2024	17.10.2024
17	19.04.2024	25.04.2024	43	18.10.2024	24.10.2024
18	25.04.2024	02.05.2024	44	25.10.2024	31.10.2024
19	02.05.2024	08.05.2024	45	31.10.2024	07.11.2024
20	10.05.2024	16.05.2024	46	08.11.2024	14.11.2024
21	16.05.2024	23.05.2024	47	15.11.2024	21.11.2024
22	24.05.2024	30.05.2024	48	22.11.2024	28.11.2024
23	31.05.2024	06.06.2024	49	29.11.2024	05.12.2024
24	07.06.2024	13.06.2024	50	06.12.2024	12.12.2024
25	14.06.2024	20.06.2024	51	13.12.2024	19.12.2024
26	21.06.2024	27.06.2024			



ERREICHEN SIE DIE MAXIMALE AUFMERKSAMKEIT UNSERER LESER!

E-PAPER MAILER

Sie suchen eine außergewöhnliche exklusive Werbeform, bei der Sie Ihre Produkte zielgruppengenau platzieren können?

Hier ist sie: Ihre neue Werbefläche in unserem **E-Paper Mailer!**

Präsentieren Sie Ihren Werbebanner auf zwei exklusiven Positionen, die Ihnen eine optimale Reichweite und Sichtbarkeit bietet.

Mit unserem **E-Paper Mailer** versenden wir die aktuellen Ausgaben unserer Fachzeitschriften als E-Paper an die interessierte Zielgruppe.

1. PREMIUM MAILER - BANNER

Ihre Botschaft wird inmitten hochwertiger redaktioneller Inhalte platziert.

TECHNISCHE DATEN:
560 x 80 px

Preis: € 2.000,-

2. MAILER - BANNER

Ihre Botschaft wird in unseren E-Paper Mailings platziert

TECHNISCHE DATEN:
560 x 80 px

Preis: € 1.500,-



1. PREMIUM MAILER-BANNER 560 x 80 px

Wir freuen uns Ihnen heute die neue Ausgabe **DER KONSTRUKTEUR** kostenfrei als E-Paper zur Verfügung zu stellen.

Klicken Sie einfach auf das Titelbild und freuen Sie sich auf folgende Themen:

TITELSTORY

Präzise Lagerung bei höchsten Drehzahlen

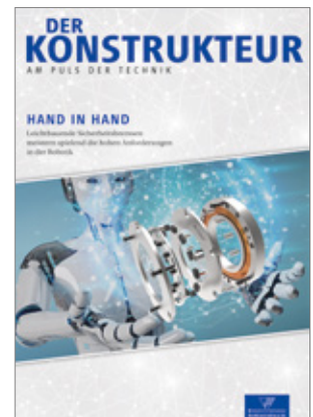
AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Kabel für das größte Solarkraftwerk der Karibik

SPECIAL WERKZEUGMASCHINEN

Kugelrollen: Einfach und präzise schwere Lasten bewegen

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen
Nicole Steinicke
leitende Chefredakteurin
n.steinicke@vfmz.de



2. MAILER-BANNER 560 x 80 px



VEREINIGTE FACHVERLAGE

[Impressum](#) [Datenschutz](#) [Kontakt](#) [Mediadaten](#)



GESAMTVERBREITUNG:

Newsletter-Empfänger und
Verbreitung über Social Media:
23.591

Stand 09/2023



Porträt

Web-Adresse: www.DerKonstrukteur.de

Kurzcharakteristik:

www.DerKonstrukteur.de bietet relevante Informationen rund um die Konstruktion. Umfassende Produktinformationen und ausführliche Applikationsberichte werden übersichtlich und nutzwertorientiert in den Rubriken Antriebstechnik, Fluidtechnik, Automatisierungstechnik, CAD/CAM/PLM, Verbindungstechnik und Werkstofftechnik dargestellt. Eine komfortable Suchfunktion liefert Nutzern ein schnelles und passendes Ergebnis zu Unternehmen und Produkten. www.DerKonstrukteur.de bietet damit ein optimales Umfeld für eine effiziente Online-Werbung.

Zielgruppe:

Konstrukteure in der Industrie – branchenübergreifend

Formate und Technische Angaben

Dateiformate:

gif, jpg oder flash (Link muss in die Flash-Datei eingebettet sein, kein selbstabspielender Ton) Bei Flash-Bannern im swf-Format muss ein normaler Banner derselben Größe als gif- oder jpg-Datei mitgeliefert werden.

Lieferadresse:

per E-Mail an: druckunterlagen@vfmz.de

Lieferfrist:

mindestens 3 Werktage vor Schaltbeginn

Nutzungsdaten

Page Impressions:

121.709 (01-08 2023 Durchschnitt mtl.)

Visits:

8.781



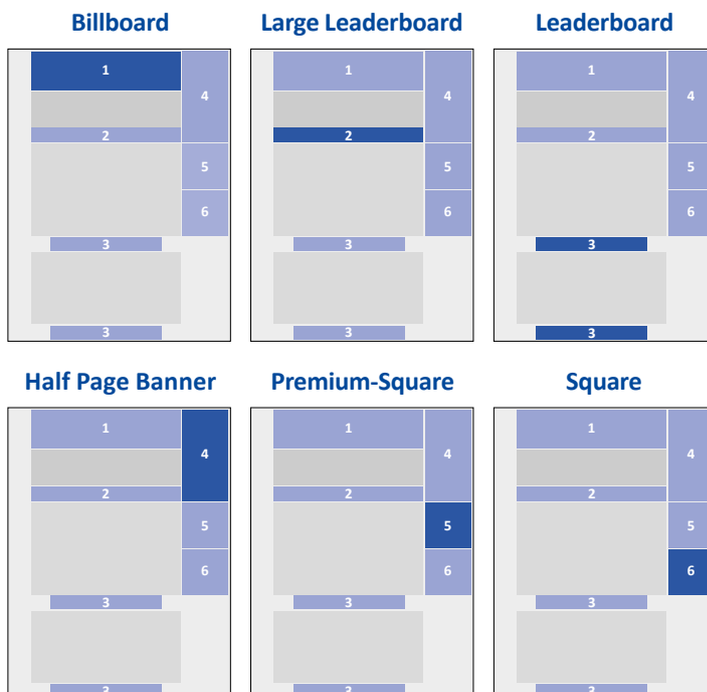
Preisliste/Werbeformen

Werbeformen und Preise: (zzgl. der jeweils gültigen MwSt)

Werbeform	Größe in Pixel	Daten-volumen	Preis / 1 Woche	Preis / 4 Wochen
1 Billboard	970 x 250	40 KB	€ 650,-	€ 2.355,-
2 Large Leaderboard	970 x 90	40 KB	€ 425,-	€ 1.700,-
3 Leaderboard	728 x 90	40 KB	€ 305,-	€ 1.130,-
4 Half Page Banner	300 x 600	40 KB	€ 410,-	€ 1.465,-
5 Premium-Square	300 x 300	40 KB	€ 265,-	€ 965,-
6 Square	300 x 300	40 KB	€ 245,-	€ 935,-

Alle Banner laufen im Rotationsverfahren (max. 3 pro Platz).

Bannerformate und Platzierungen



Rabatte: Keine Rabattkombination zwischen Print und Website möglich. Abnahme innerhalb 12 Monate (Insertionsjahr)



CONTENT MARKETING

SPONSORED ARTICLE

Reichweite: 121.709 PIs
Preis: € 1.620,-

TECHNISCHE DATEN:
Inhalt: Teaser Text 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat,
Platzierung: Integration als Kurzbericht mit Link zu Original-Artikel mit max. 2.000 Zeichen

siehe Seite 16



DER SOCIAL-MEDIA-MARKETING MIT **KONSTRUKTEUR**

ALS MEDIEN-UNTERNEHMEN STELLEN WIR EIN UMFANGREICHES B2B-NETZWERK FÜR DEN ZUGANG ZU DEN PASSENDEN SOCIAL-MEDIA-ZIELGRUPPEN BEREIT.

Sie liefern Ihre Inhalte und wir bieten unsere reichweitenstarken Netzwerke.

Somit ermöglichen wir Ihnen einen erweiterten Zugang zu der gewünschten Zielgruppe, ohne eigenen Aufwand und ohne Bindung eigener Ressourcen.

NETZWERKE:



CONTENT MARKETING

SPONSORED POST

Reichweite: 15.000
Preis: € 890,-

erweiterte, skalierbare Reichweite auf Anfrage

TECHNISCHE DATEN:
 Inhalt: Text max. 400 - 500 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat,
 Platzierung: Integration als Kurzbericht + Link

siehe Seite 16

WÄHLEN SIE IHREN REICHWEITEN-BOOSTER FÜR NATIONALE UND INTERNATIONALE ZIELGRUPPEN-CLUSTER IN SOCIAL MEDIA!

KONTAKTEN SIE IHRE THEMEN- ODER BRANCHEN-ZIELGRUPPEN!

Das Social Media Netzwerk der Vereinigten Fachverlage mit branchenübergreifenden Medienmarken bietet Ihnen eine deutliche Reichweitenverstärkung in Ihre Zielgruppen.

Wählen Sie aus den angebotenen nationalen oder internationalen Themen- und Branchenclustern oder lassen Sie sich individuell eine Kampagne zusammenstellen.

Konstruktion und Entwicklung	Antriebstechnik	Fertigung und Produktion	Intralogistik und Supply Chain	Automatisierungstechnik	Prozessindustrie, Chemie- und Verfahrenstechnik	Fluidtechnik, Hydraulik und Pneumatik	Umwelttechnik	Maschinenbau	Industrie 4.0
Nationale Verbreitung									
90.000	80.000	80.000	70.000	90.000	90.000	80.000	50.000	150.000	150.000
Internationale Verbreitung									
1,4 Mio	1,4 Mio	950 Tsd	1,2 Mio	1,4 Mio	1,4 Mio	550 Tsd		2,4 Mio	2,4 Mio

UNSER TEAM BERÄT SIE GERNE! (Kontakt siehe Seite 17)



NEU **DER** CONTENT MARKETING IN DER KONSTRUKTEUR

EFFEKTIVES ZIELGRUPPENMARKETING – INNOVATIV & INFORMATIV

Platzieren Sie Ihren Content direkt im redaktionellen Umfeld von DER KONSTRUKTEUR und transportieren Sie Ihre Botschaft wirkungsvoll in Ihre Zielgruppe. Profitieren Sie durch die native Einbindung von der hohen Glaubwürdigkeit und Fachkompetenz unserer Marke.

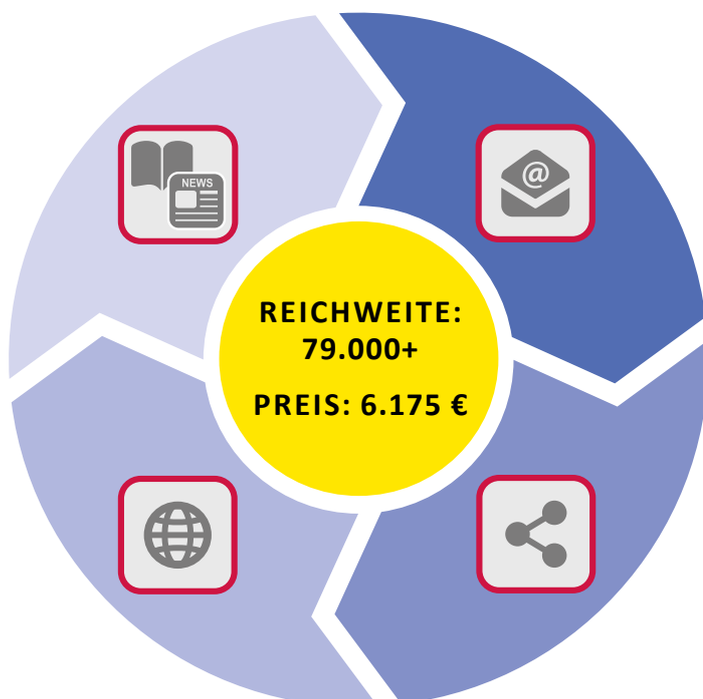
PRINT / E-PAPER	SPONSORED ARTICLE Reichweite: 32.591 Preis: € 1.910,- TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Angeteasertes Artikel mit 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat + Link zur Website	
	SPONSORED ARTICLE Reichweite: 8.871 Visits / 121.709 Pls Preis: € 1.720,- TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Angeteasertes Artikel mit 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat + Link zur Website	
NEWSLETTER	SPONSORED CONTENT Reichweite: 12.091 Preis: € 1.655,- TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Angeteasertes Artikel mit 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat + Link zur Website	
	SPONSORED POST Reichweite: 15.000 Preis: € 890,- TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Text max. 400 - 500 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat	

Die Content-Bausteine sind individuell kombinier- und erweiterbar. Sprechen Sie uns an.

Die Preise sind nicht AE-abzugsfähig und verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.

CONTENT MARKETING KAMPAGNE

DIE KOMPLETTLÖSUNG: PERFEKT FÜR IHRE PRODUKT-UND MARKENBOTSCHAFT



DAS PAKET:

Sie buchen Ihren Content und erhalten die Verbreitung über vier Kanäle PRINT, NEWSLETTER, WEBSITE und SOCIAL MEDIA.

Profitieren Sie von der hohen Gesamtreichweite.

MEHRWERT, DER ÜBERZEUGT:

- Werbefreie Darstellung
- Inhalte ohne AD-Blocker
- Hohe Leserakzeptanz

**Individuelle Kommunikationswünsche können Sie gerne mit uns besprechen.
Wir sind offen für die Umsetzung Ihrer kreative Ideen. Kontaktieren Sie uns gerne!**

IHR KONTAKT IM VERLAG

Carmen Nawrath
Head of Sales
Tel.: 06131 / 992-245
c.nawrath@vfmz.de



Oliver Jennen
Senior Sales Director
Tel.: 06131 / 992-262
o.jennen@vfmz.de



Andreas Zepig
Senior Sales Director
Tel.: 06131 / 992-206
a.zepig@vfmz.de



Brigitte Mink
Auftragsmanagement
Social Media
Tel.: 06131 / 992-249
b.mink@vfmz.de



Sarina Granzin
Vertriebsmanagement
Tel.: 06131 / 992-148
s.granzin@vfmz.de



Heike Rauschkolb
Auftragsmanagement
Tel.: 06131 / 992-241
h.rauschkolb@vfmz.de

IHR KONTAKT VOR ORT IN DEUTSCHLAND**SKANDINAVIEN, ÖSTERREICH, SCHWEIZ, GB**

Norddeutschland & Skandinavien
PLZ: 17000-33039, 33240-33829, 38000-38799, 49000-49699
Malte Mezger
Am Teich 5, 23689 Pansdorf
Tel.: 04504 / 67124
verlagsbuero-mezger@vfmz.de
Internet: www.mezger-media.de



Südbayern & Österreich
PLZ: 80000-89619, 94000-94579
Heinz-Joachim Greiner
Bajuwarenstraße 19, 84030 Ergolding
Tel.: 0871 / 74292
verlagsbuero-greiner@vfmz.de



Nordrhein-Westfalen
PLZ: 33040-33189, 40000-48739, 49700-53999, 57000-57499, 57650-59999
Kolja Kraus. Verlagsbüro NRW
Marcq-en-Baroeul-Straße 52, 45966 Gladbeck
Mobil: 0151 / 53834649
verlagsbuero-koljakraus@vfmz.de



Berlin, NBL, Nordhessen
PLZ: 01000-16999, 34000-34999, 37000-37999, 38800-39999, 98500-99999
Uwe Sommerfeld
Iserstraße 58, 14513 Teltow
Tel.: 03328 / 3090566
uwe@sommerfeldmedia.de



Nicole Tückmantel
Mobil: 0151 / 53874418
verlagsbuero-koljakraus-nt@vfmz.de



Baden-Württemberg
PLZ: 68000-79999, 97860-97999
Dominik Lutz
Verlagsbüro Lutz
Alte Kreisstraße 2, 76149 Karlsruhe
Tel.: 0721 / 71725
verlagsbuero-lutz@vfmz.de



Rheinland-Pfalz, Südhessen, Saarland, Schweiz & Großbritannien
PLZ: 35000-36999, 54000-56999, 57500-57649, 60000-63549, 63640-63699, 64000-64699, 64760-67999
Stefan Strussione, STM media solutions
Forsthausstraße 14, 55127 Mainz
Tel.: 06131 / 8903-609
Mobil: 0178 / 4827480
verlagsbuero-strussione@vfmz.de



Nordbayern
PLZ: 63550-63639, 63700-63999, 64700-64759, 90000-93999, 95000-97859
Christian Schwert
Buchenstraße 20, 97225 Zellingen
Tel.: 09364 / 816880
Mobil: 0160 / 5852714
verlagsbuero-schwert@vfmz.de

IHR KONTAKT VOR ORT IM AUSLAND

Italien, Spanien, Portugal
Edgar Mäder
Emtrad Via Duccio Galimberti 7
12051 Alba (CN), Italien
Tel.: 0039 / 173 / 280 093
Mobil: 0039 / 335 / 591 7454
publications@emtrad.it



Frankreich
Marc Jouanny
Intern. Media Press & Marketing
6, Rue Saint Hubert
75011 Paris, Frankreich
Tel.: 0033 / 01 43 55 33 97
Mobil: 0033 / 608 975057
marc-jouanny@wanadoo.fr



USA, Kanada, Mexico
Patrick Venezia Jr.
The Venezia Group, LLC
19 Vom Eigen Drive
Convent Station, NJ 07960
Tel.: 001 / 973 / 206 1230
patrick@venezia.group



antriebstechnik



Vereinigte Fachverlage GmbH
Lise-Meitner-Straße 2, 55129 Mainz
Postfach 100465, 55135 Mainz

Verlagsleiter: Dr. Michael Werner
m.werner@vfmz.de

Ein Unternehmen der Cahensly-Medien

Mediadaten und AGBs
sind abrufbar unter:
www.vereinigte-fachverlage.de

HRB 2270, Amtsgericht Mainz
Geschäftsführer:
Dr. Olaf Theisen, Matthias Niewiem
Ust-Ident-Nr. DE 149063659



**INDUSTRIELLE
AUTOMATION**

**DER
KONSTRUKTEUR**

VERFAHRENSTECHNIK

**TECHNIKWISSEN
FÜR INGENIEURE**