

INDUSTRIELLE AUTOMATION

MEDIADATEN
2024



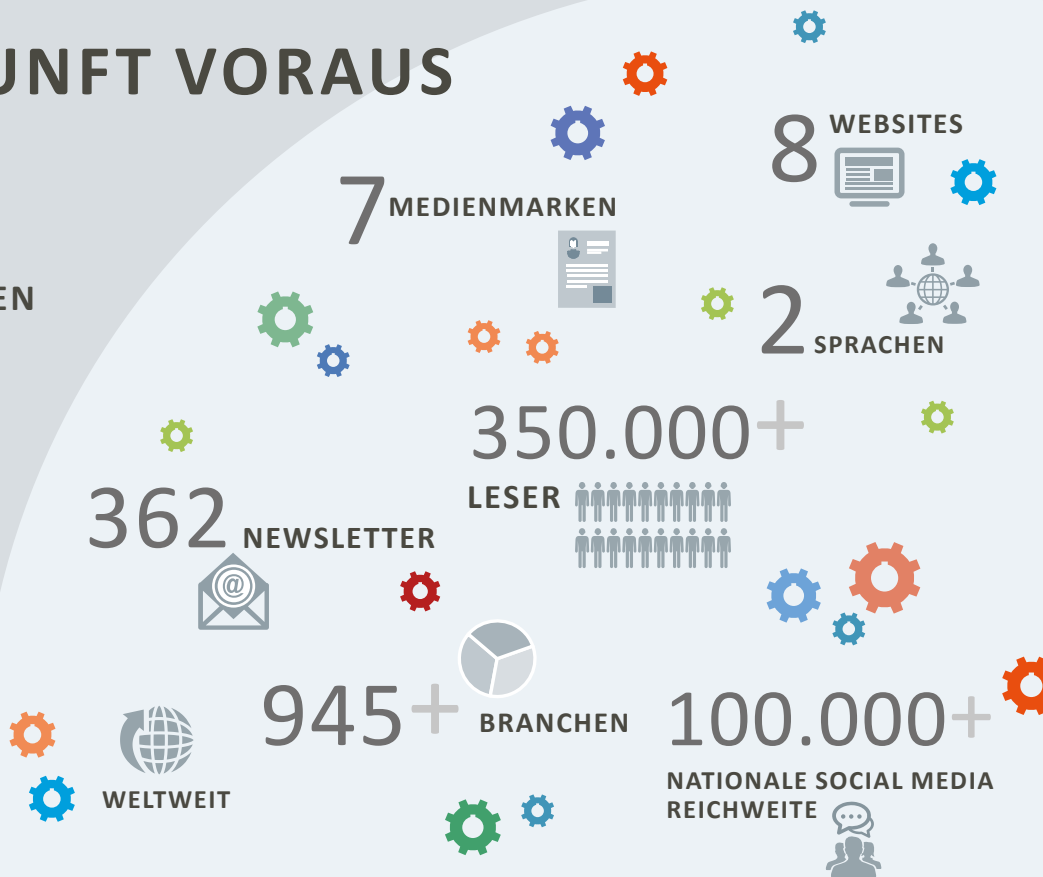
- Sensorik und Messtechnik
- Steuern und Antreiben
- Industrielle Kommunikation
- Komponenten und Software
- 3 Ausgaben mit Sonderteil Industrial Vision

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** FLUIDTECHNIK INDUSTRIELLE AUTOMATION **MY FACTORY** VERFAHRENSTECHNIK

INDUSTRIELLE AUTOMATION **TECHNIKWISSEN FÜR INGENIEURE** **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



NEWSLETTER

- 08 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben
- 09 Erscheinungsweise
- 10 E-Paper Mailer



WEBSITE

- 11 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben



SOCIAL MEDIA

- 12 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben



CONTENT MARKETING

- 13 Porträt, Preise, Formate und technische Angaben



WORLD OF INDUSTRIES

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

15 BERATUNG / KONTAKT

REDAKTION  industrielle-automation.net

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

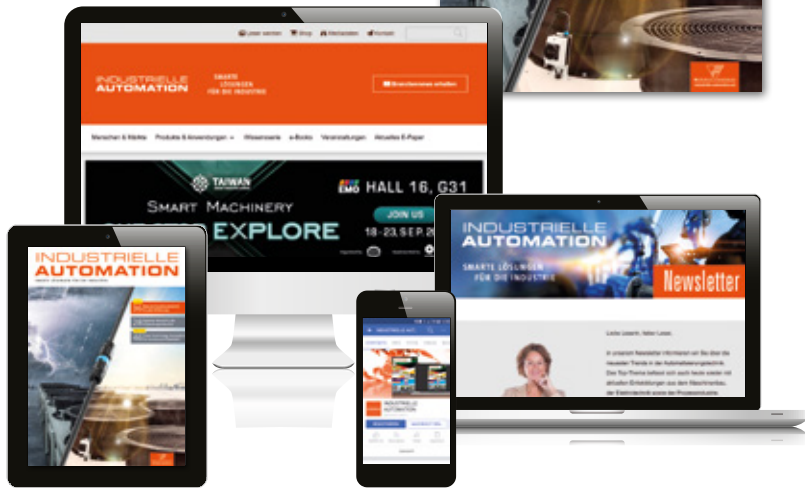


Redaktion:

Vanessa Sendrowski
E-Mail: v.sendrowski@vfmz.de

DAS MAGAZIN

Mess- und Automatisierungstechnik für Konstrukteure und Systemintegratoren



ZIELGRUPPE

INDUSTRIELLE AUTOMATION richtet sich an Konstrukteure, Entwickler, Systemintegratoren und Investitionsentscheider in Produktionsbetrieben.

THEMEN

INDUSTRIELLE AUTOMATION informiert praxisorientiert über die neuesten Trends in der Automatisierungstechnik und fokussiert aktuelle Entwicklungen aus Maschinenbau, Elektrotechnik und Prozessindustrie.

CROSSMEDIALES ANGEBOT

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.

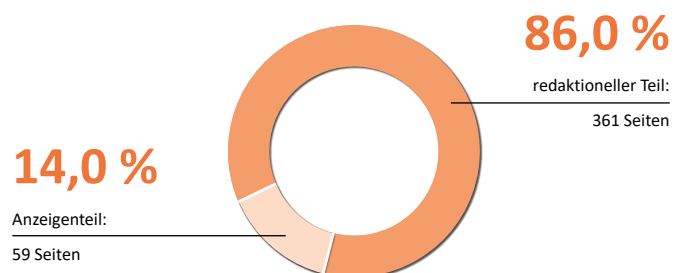
REICHWEITE

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



Titel:	INDUSTRIELLE AUTOMATION – Mess- und Automatisierungstechnik für Konstrukteure und Systemintegratoren
Kurzcharakteristik:	INDUSTRIELLE AUTOMATION informiert unabhängig, kompetent und praxisorientiert über die neuesten Trends und ordnet aktuelle Entwicklungen aus Maschinenbau, Elektrotechnik und Prozessindustrie ein. Dabei stehen die Themen Sensorik und Messtechnik, Steuerungs- und Antriebstechnik, industrielle Kommunikation und Komponenten im Vordergrund.
Zielgruppe:	Entwickler und Konstrukteure im Automatisierungsumfeld (OEMs), Systemintegratoren in Maschinenbau und Elektrotechnik sowie Produktionsverantwortliche.
Erscheinungsweise:	6-mal jährlich
Heftformat:	A4, 210 x 297 mm
Jahrgang:	36. Jahrgang 2024
Bezugspreis:	Inlands-Jahresabonnement inkl. Versandkosten € 65,- Auslands-Jahresabonnement inkl. Versandkosten € 70,- Einzelverkaufspreis zzgl. Versandkosten € 13,-








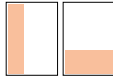
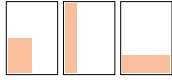

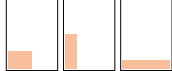
Umfangsanalyse: **INDUSTRIELLE AUTOMATION** = 6 Ausgaben 2022:
Gesamtumfang: 420 Seiten = 100 %



Inhalts-Analyse des Redaktionsteils: **INDUSTRIELLE AUTOMATION** 2022 = 361 Seiten

Sensorik und Messtechnik	103 Seiten	28,4 %
Komponenten und Software	72 Seiten	19,8 %
Steuern und Antreiben	60 Seiten	16,5 %
Industrielle Bildverarbeitung	51 Seiten	14,1 %
Industrielle Kommunikation	45 Seiten	13 %
Titel, News, Editorial, Inhalt	30 Seiten	8,3 %

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	10.050,00
 2. Umschlagseite	185 x 265	210 x 297	8.496,00
 1. rechte Seite	185 x 265	210 x 297	8.496,00
 4. Umschlagseite	185 x 265	210 x 297	8.496,00
 1/1	185 x 265	210 x 297	7.080,00
 Junior Page	135 x 185	146 x 202	4.325,00
 1/2	hoch quer 90 x 265 185 x 130	104 x 297 210 x 145	4.025,00
 1/3	hoch quer 60 x 265 185 x 90	72 x 297 210 x 105	2.985,00
 1/4	2spaltig hoch quer 90 x 130 43 x 265 185 x 60	104 x 145 55 x 297 210 x 75	2.215,00
 1/6	60 x 130	72 x 145	1.675,00
 1/8	2spaltig hoch quer 90 x 60 43 x 130 185 x 30	104 x 75 55 x 145 210 x 45	1.160,00

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

Sonderwerbeformen:

Einhefter	4seitig	€ 11.555,-
	halbseitig / drittelseitig	auf Anfrage
	mitlaufend	auf Anfrage
Beilagen	bis 25 g (bis 200 mm breit x 290 mm hoch)	€ 5.780,-
	bis 40 g (bis 200 mm breit x 290 mm hoch)	€ 7.510,-
	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 14

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

100.000+ 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
99,8%

VERBREITETE
AUFLAGE 2024*

38.493

Verbreitung Print + E-Paper
26.877
weitere Verbreitung Social Media
11.616

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

TÄTIGKEITSMERKMAL:
AUFGABENBEREICH

Entwicklung, Konstruktion, MSR ... **34,7%**
Produktion **26,1%**
Unternehmensleitung **18,9%**

GRÖSSE DER
WIRTSCHAFTSEINHEIT

1 - 199 Beschäftigte **48,5%**
200 - 499 Beschäftigte **14,1%**
500 - 999 Beschäftigte **7,2%**
1.000 und mehr Beschäftigte **9,3%**

BRANCHEN/WIRTSCHAFTSZWEIGE

Maschinenbau **32,4%**
Automatisierungs- und Elektrotechnik **31,3%**
Chemie- und Verfahrenstechnik **11,7%**

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

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





Erscheinungstermin Anzeigenschluss	Messen/ Veranstaltungen	Sensorik und Messtechnik	Steuern und Antreiben	Industrielle Kommunikation	Komponenten und Software
1 29.02.2024 14.02.2024 Redaktionsschluss 15.01.2023	LogiMAT Stuttgart 19.03.-21.03.2024 MSR Spezialmesse Frankfurt 20.03.2024	Aufnehmer und Sensoren: Kraft, Drehmoment, Druck, Weg, Position, Winkel, Länge, Neigung, Lasermesstechnik, Abstand-, Profil- und Dickenmessung Lichtschranken und Näherungsschalter, Identifikationstechnik, optoelektronische Sensoren, Vision-Sensoren, Farbsensoren, Kameras, RFID Messdatenerfassung und -analyse: Datenlogger, Signalconditionierung, Analyse und Auswertung, Visualisierung, Energiedatenerfassung, Software	Industrial Computing: Industrie-PCs, Box-PCs, Steuerungssysteme, SPS, CompactPCI, Embedded-Systeme, Kommunikationsbausteine, E/A-Komponenten, mobile PCs Automatisierung in Produktion und Logistik: Elektromotoren, Steuerungen, Positioniersysteme, Linear-einheiten, Sensoren, FTS/AGV/AMR, Inline-Lösungen, Lagerautomation, Greifer, Robotik, KI, Nachhaltigkeit, Vernetzung, Digitalisierung Berichte zur LogiMAT	Kommunikationsstandards, Netzwerke, Profibus, Profinet, AS-Interface, Single Pair Ethernet (SPE), OPC UA, Ethernet TSN, Industrial IoT, Mobilfunk, 5G, Manufacturing-X, Softwareschutz Bedienen, Beobachten, Visualisieren: HMIs, Anzeigen, Monitore, M2M-Kommunikation, Touch-Panels, Bedien-, Eingabe- und Visualisierungssysteme	Anschlussstechnik: Klemm-, Schraub-, Steckverbinder, Relais, Schütze, Leistungsschalter, Trenner, Wandler, Kabel, Energieführungs Ketten, Feldbusklemmen, Switche, Befestigungselemente und Zubehör Gehäuse und Schaltschränke: Gehäuse für Steuerungen, Regler, Rechner, Bedienelemente, Visualisierungssysteme, MSR-Komponenten, Klimatisierung, Klemmen und Interfaces, Kabelführungen
	Sonderteil IndustrialVISION Kameras, Optik, Beleuchtung, Vision-Sensoren, Qualitätssicherung, Inspektionssysteme, Thermografie, Embedded-Vision, optische Identifikation, Farbmessung, Mikroskopie/Bildanalyse, Interfaces, Kommunikation, KI, Software				
2 05.04.2024 19.03.2024 Redaktionsschluss 20.02.2024	embedded world Nürnberg 09.04.-11.04.2024 Auto-matisierungstreff Heilbronn 16.04.-18.04.2024 HANNOVER MESSE Hannover 22.04.-26.04.2024 Control Stuttgart 23.04.-26.04.2024 all about automation Heilbronn 15.05.-16.05.2024	Druck-, Temperatur-, Feuchte-, Durchfluss- und Füllstandsensoren, Infrarotmesstechnik Aufnehmer und Sensoren: Kraft, Drehmoment, Druck, Weg, Position, Winkel, Länge, Neigung, Lasermesstechnik, Abstand-, Profil- und Dickenmessung Lichtschranken, Näherungsschalter, Kennzeichnung, Identifikationstechnik/RFID, optoelektronische Sensoren, Vision-Sensoren, Kameras, Farbsensoren Messdatenerfassung und -analyse: Visualisierung, E/A-Module, Datenlogger, Qualitätssicherung	Steuerungstechnik: Soft-SPS, Hard- und Software für die Messwerterfassung, Steuerung und Regelung, Programmierung und Visualisierung, Baugruppen, Vernetzung, IPCs Elektrische Antriebstechnik: Servoantriebe, Elektromotoren, Getriebemotoren, Motion Control, Umrichter, Antriebssteuerung, AC/DC-Motoren, Positionier-, Anlauf- und Bremssteuerungen, Drehzahl- und Drehmomentregler, Stellgeräte, Energieeffizienz Berichte zur HANNOVER MESSE, Control, embedded world	Fernwirken und Fernwarten: Condition Monitoring, Predictive Maintenance, SCADA-Systeme, Diagnose, Visualisierung, mobile Kommunikation, Industrial 5G, Cloud-Computing, IoT Feldbussysteme und Industrial Ethernet: AS-Interface (AS-i), CANopen, CIA, CC-Link, ControlNet, DeviceNet, Interbus, Profibus und Profinet, DeviceNet, EtherCAT, HART, Sercos, CC-Link, IO-Link, Modbus-TCP, Ethernet Powerlink, Wireless-Konzepte, EtherNet/IP	Sichere Automation: Safety-SPS, Zuhaltungen, Sensor-, Kabel-, Systemüberwachung, Signalgeber, Lichtgitter, Not-Aus-Taster, Software, Sicherheitssteuerungen, Sensoren, USV-Anlagen, Applikationen, Normen Energiemanagement und Energiemonitoring Software & IT: Applikationssoftware, Entwicklungssoftware, CAD/CAE, Prozessleittechnik, Technical Computing, Cybersecurity, Softwareschutz und Lizenzierung, Cloud-Lösungen, Digital Twin
	SPECIAL Connectivity: Rund um Energie, Elektrifizierung und Infrastruktur – Kabel und Leitungen, Steckverbinder, Switche, Anschlussstechnik, Bus-Systeme, Klemmen, SPE, LWL, Energieführungs-systeme, Wireless, Interface-Technik				
3 29.05.2024 13.05.2024 Redaktionsschluss 11.04.2024	MSR Spezialmesse Halle/Saale 05.06.2024 ACHEMA Frankfurt 10.06.-14.06.2024 SENSOR+TEST Nürnberg 11.06.-13.06.2024	Prozesssensorik und -messtechnik: Sensorik und Messtechnik für Druck- und Durchfluss, Füllstand, Strömung, Volumenstrom, Leckage, Temperatur, Feuchte, Infrarotmesstechnik, Ultraschall, Lasermesstechnik, Thermografie, Bildverarbeitung, Qualitätsprüfung Messtechnik und Signalverarbeitung: Messwertspeicher, -schreiber und -anzeigen, Datenverarbeitung, Visualisierung, E/A-Module, Datenlogger Berichte zur ACHEMA, Sensor + Test	Antriebsautomatisierung: Servomotoren, Getriebemotoren, Frequenzumrichter, Antriebe, Positionier-, Anlauf- und Bremssteuerungen, Drehzahl- und Drehmomentregler, Stellgeräte, Motion Control, automatisierte Konfiguration und Diagnose, CNC-Steuerungen, Robotik Industrial Computing: Industrie-PCs, Box-PCs, Steuerungssysteme, SPS, CompactPCI, Embedded-Systeme, Kommunikationsbausteine, E/A-Komponenten, mobile PCs	Wireless Automation: Funknetze, Mobilfunktechnologien, Ethernet, Feldbusse, RFID, Fernwirken und Fernwarten, Web-basierte Diagnose-systeme, mobile Systeme, Gateways, Router, Bluetooth, Kommunikationsstandards, WLAN, Realtime-Lösungen, Antennen Bussysteme für die Automatisierung: Hard- und Software für die industrielle Kommunikation, Sensor-/Aktor-Busse, Feldbusse, Interfaces, I/O-Module, Protokolle für Übertragungssysteme, Netzwerke, Ethernet, Router, IO-Technologie	Gehäuse und Schaltschränke: Kompaktgehäuse, Schaltschränke, Stromverteilung, Bedien- und Anzeigenelemente, MSR-Technik, Anschlusslemente, Kabelführungen, Anschlusstechnik, Klimatisierung, Engineering Energie- und Datenübertragung: Steckverbinder, Klemmen, Kabel, Leitungen, LWL, Energieketten, Anschlusstechnik, Führungssysteme, Wireless-Konzepte, SPE
	Sonderteil IndustrialVISION Kameras, Optik, Beleuchtung, Vision-Sensoren, Qualitätssicherung, Inspektionssysteme, Thermografie, Embedded-Vision, optische Identifikation, Farbmessung, Mikroskopie/Bildanalyse, Interfaces, Kommunikation, KI, Software				



Erscheinungs-termin Anzeigenschluss	Messen/ Veranstaltungen	Sensorik und Messtechnik	Steuern und Antreiben	Industrielle Kommunikation	Komponenten und Software
4 11.07.2024 26.06.2024 Redaktionsschluss 28.05.2024	MSR Spezialmesse Ludwigshafen 18.09.2024	Sensoren, Geber, Fühler für Temperatur und Feuchte-messungen, Strömung, Gasanalyse, Volumenstrom, Druck, Leckage Industrielle Bildverarbeit-ung: Kameras, KI, Vision-Sensoren, Machine Vision Messwerterfassung, -analyse und -visualisierung: Industrie-PCs, Software, Visualisierung, Messwert-übertragungssysteme, Prüf- und Kalibriersysteme	Elektrische Antriebstechnik: Servoantriebe, Elektromotoren, Getriebemotoren, Motion Control, Umrichter, Antriebssteuerung, AC/DC-Motoren, Positionier-, Anlauf- und Bremssteuerungen, Drehzahl- und Drehmomentregler, Stellgeräte, Energieeffizienz Industrial Computing: Industrie-PCs, Box-PCs, Steuerungssysteme, SPS, Compact PCI, Embedded-Systeme, Kommunikationsbausteine, E/A-Komponenten, Feldbus-Komponenten, Touch-Panel-PCs, mobile PCs	Bedienen, Beobachten, Visualisieren: HMIs, Anzeigen, Monitore, Touch-Panels, Bedien-, Eingabe- und Visualisierungssysteme, Maschine-zu-Maschine-Kommunikation (M2M) Bussysteme für die Automatisierung: Hard- und Software für die industrielle Kommunikation, Sensor/Aktor-Kommunikation, Feldbusse, Interfaces, I/O-Module, Protokolle für Übertragungssysteme, Netzwerke, Ethernet, Router, IO-Link, OPC UA	Sichere Automation: Safety-SPS, Zuhaltungen, Sensor-, Kabel-, Systemüberwachung, Signalgeber, Lichtgitter, Not-Aus-Taster, Software, Sicherheitssteuerungen, Sensoren, USV-Anlagen, Applikationen, Normen Energie- und Datenübertragung: Kabel, Leitungen, Energieketten, Führungs-sowie Stecksysteme, Bus-Technik, Kabelschutz, Wireless-Konzepte, Netzwerke, Anschluss-technik, One-Cable-Lösungen, Single Pair Ethernet (SPE)
		SPECIAL Pharma & Food: Komponenten, Systeme und Lösungen für die Prozessautomatisierung in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie			
5 24.09.2024 09.09.2024 Redaktionsschluss 12.08.2024	FACHPACK Nürnberg 24.09.-26.09.2024 all about automation Düsseldorf 01.10.-02.10.2024 VISION Stuttgart 08.10.-10.10.2024 Motek/Bondexpo Stuttgart 08.10.-11.10.2024 MSR Spezialmesse Bochum 30.10.2024	Aufnehmer und Sensoren: Kraft, Drehmoment, Druck, Weg, Position, Winkel, Länge, Neigung, Lasermesstechnik, Abstand-, Profil- und Dickenmessung Lichtschranken und Näherungsschalter, Identifikation, Kennzeichnung, optoelektronische Sensoren, Vision-Sensoren, Farbsensoren, Kameras, RFID Messwerterfassung, -analyse und -visualisierung: Datenlogger, Signalkonditionierung, Analyse und Auswertung, Monitoring	Produktions- und Montageautomatisierung: Elektromotoren, Steuerungen, Positioniersteuerungen und -systeme, Drehzahlregler, Lineareinheiten, Sensoren, Kabel, Energieketten, Inline-Lösungen, Greifer Motion Control und Robotik: Elektromotoren, Steuerungen, Drehzahlregler, Lineareinheiten, Sensoren, Drehgeber, Robotik, Handlingsysteme, Mensch-Maschine-Kollaboration, Mechatronik Automatisierung in der Verpackungsindustrie	Bedienen, Beobachten, Visualisieren: HMIs, Anzeigen, Monitore, Touch-Panels, Bedien-, Eingabe- und Visualisierungssysteme Feldbussysteme und Ethernet: ASI, CAN, Bluetooth, Device-Net, EtherCAT, HART, Profibus, Profinet, Sercos, CC-Link, IO-Link, EtherCAT, Modbus-TCP, Ethernet Powerlink, EtherNet/IP, Wireless-Konzepte Berichte zur Motek, VISION, FACHPACK	Maschinen- und Anlagensicherheit: Geräte für sicherheitsgerichtete Applikationen, Komponenten, Software, Sicherheitssteuerungen, Sensoren, USV-Anlagen, Applikationen, Normen Energie- und Datenübertragung: Kabel und Leitungen, Kabelschutzsysteme, Kabeldurchführungen, Befestigungselemente und Zubehör, USV-Anlagen, Überspannungsschutz, Lade- und Netzgeräte, Gehäuse, Funklösungen
		Sonderteil IndustrialVISION Kameras, Optik, Beleuchtung, Vision-Sensoren, Qualitätssicherung, Inspektionssysteme, Thermografie, Embedded-Vision, optische Identifikation, Farbmessung, Mikroskopie/Bildanalyse, Interfaces, Kommunikation, KI, Software ...			
6 30.10.2024 15.10.2024 Redaktionsschluss 16.09.2024	SPS Nürnberg 12.11.-14.11.2024	Die Ausgabe zur SPS – Smart Production Solutions – Komponenten und Systeme aus der Welt der smarten und digitalen Automation			
		Druck-, Temperatur-, Feuchte-, Durchfluss- und Füllstandsensorik, Infrarotmesstechnik Aufnehmer und Sensoren: Kraft, Drehmoment, Druck, Weg, Position, Winkel, Länge, Neigung, Lasermesstechnik, Abstand-, Profil- und Dickenmessung Identifikationstechnik in der Automation Messwerterfassung, -analyse und -visualisierung: Datenlogger, Signalkonditionierung, Analyse und Auswertung, Monitoring, E/A-Module, Datenlogger	Industrial Computing: Industrie-PCs, Box-PCs, Steuerungssysteme, SPS, Compact PCI, Embedded-Systeme, Kommunikationsbausteine, E/A-Komponenten, Touch-Panel-PCs, mobile PCs, Handheld, Personal Digital Assistant (PDA) Antriebsautomatisierung: Servomotoren, Getriebemotoren, Frequenzumrichter, Antriebe, Positionier-, Anlauf- und Bremssteuerungen, Drehzahl- und Drehmomentregler, Stellgeräte, Motion Control, automatisierte Konfiguration und Diagnose, CNC-Steuerungen, Robotik	Bussysteme für die Automatisierung: Hard- und Software für die industrielle Kommunikation, Sensor/Aktor-Kommunikation, Feldbusse, Interfaces, I/O-Module, Protokolle für Übertragungssysteme, Netzwerke, Ethernet, Router, IO-Link, OPC UA Feldbussysteme und Ethernet: ASI, CAN, Bluetooth, Device-Net, EtherCAT, HART, Profibus, Profinet, Sercos, CC-Link, IO-Link, EtherCAT, Modbus-TCP, Ethernet Powerlink, Ethernet/IP Bedienen, Beobachten, Visualisieren: HMIs, Anzeigen, Monitore, Bedien-, Eingabe- und Visualisierungssysteme, Schalter, Taster, Meldegeräte	Software & IT: Applikationssoftware, Entwicklungssoftware, CAD/CAE, Prozessleittechnik, Technical Computing, Cybersecurity, Softwareschutz und Lizenzierung, Cloud-Lösungen, Digital Twin Gehäuse und Schaltschränke: Kompaktgehäuse, Schaltschränke, Stromverteilung, Bedien- und Anzeigenelemente, MSR-Technik, Anschlusslemente, USV, Klimatisierung, Engineering, Kabeleinführungen, Anschlusstechnik Energie- und Datenübertragung
SPECIAL Sichere Automation: Lichtgitter, Optosensoren, Sicherheitssteuerungen, Taster, Zuhaltungen, Not-Stopp, Sensor-, Kabel-, Systemüberwachung, Zugangsmanagement, Signalgeber, Safety und Security, Applikationen, Normen					

Änderungen aus aktuellem Anlass vorbehalten



Porträt

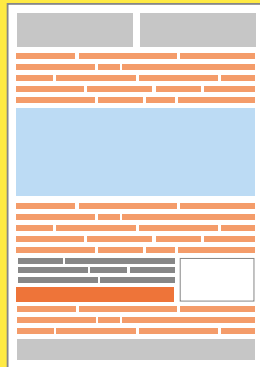
Name: INDUSTRIELLE AUTOMATION Newsletter

Kurzcharakteristik: Der wöchentlich erscheinende Newsletter informiert über Entwicklungen, Trends, Veranstaltungen, Firmen, Messen aus dem Bereich der Mess- und Automatisierungstechnik. Die Abonnenten des Newsletters haben über das „double Opt-In“ Verfahren Ihr Einverständnis zum Erhalt von Mailings gegeben.

Zielgruppe: Entwickler und Konstrukteure im Automatisierungsumfeld (OEMs), Systemintegratoren in Maschinenbau und Elektrotechnik sowie Produktionsverantwortliche.

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 Gesamtabonnenten möglich.

Skalierbare und erweiterte Zielgruppenselektionen
auf Anfrage.

Preisliste/Werbeformen

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

SUPERBANNER



Preise:
erste Stelle: € 830,-
alle weiteren: € 775,-

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

CONTENT-AD



Preise:
erste Stelle: € 995,-
alle weiteren: € 915,-

Format/Größe:
max. 30 KB

Headline: 45 Zeichen
inkl. Leerzeichen

Text - AD: 400 Zeichen
inkl. Leerzeichen + Link zur
längeren Texthinterlegung

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:** 14.493 (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 10.



erscheint wöchentlich

	Buchungsschluss	Erscheinungstermin		Buchungsschluss	Erscheinungstermin
01	16.12.2023	02.01.2024	27	26.06.2024	02.07.2024
02	03.01.2024	09.01.2024	28	03.07.2024	09.07.2024
03	10.01.2024	16.01.2024	29	10.07.2024	16.07.2024
04	17.01.2024	23.01.2024	30	17.07.2024	23.07.2024
05	24.01.2024	30.01.2024	31	24.07.2024	30.07.2024
06	31.01.2024	06.02.2024	32	31.07.2024	06.08.2024
07	06.02.2024	13.02.2024	33	07.08.2024	13.08.2024
08	14.02.2024	20.02.2024	34	14.08.2024	20.08.2024
09	21.02.2024	27.02.2024	35	21.08.2024	27.08.2024
10	28.02.2024	05.03.2024	36	28.08.2024	03.09.2024
11	06.03.2024	12.03.2024	37	04.09.2024	10.09.2024
12	13.03.2024	19.03.2024	38	11.09.2024	17.09.2024
13	20.03.2024	26.03.2024	39	18.09.2024	24.09.2024
14	25.03.2024	02.04.2024	40	25.09.2024	01.10.2024
15	03.04.2024	09.04.2024	41	01.10.2024	08.10.2024
16	10.04.2024	16.04.2024	42	09.10.2024	15.10.2024
17	17.04.2024	23.04.2024	43	16.10.2024	22.10.2024
18	24.04.2024	30.04.2024	44	23.10.2024	29.10.2024
19	30.04.2024	07.05.2024	45	29.10.2024	05.11.2024
20	07.05.2024	14.05.2024	46	06.11.2024	12.11.2024
21	14.05.2024	21.05.2024	47	13.11.2024	19.11.2024
22	22.05.2024	28.05.2024	48	20.11.2024	26.11.2024
23	28.05.2024	04.06.2024	49	27.11.2024	03.12.2024
24	05.06.2024	11.06.2024	50	04.12.2024	10.12.2024
25	12.06.2024	18.06.2024	51	11.12.2024	17.12.2024
26	19.06.2024	25.06.2024			



**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 **INDUSTRIELLE AUTOMATION** kostenfrei als E-Paper zur Verfügung zu stellen.

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

TITELSTORY

Steckverbinder für jede Witterung

STEUERN UND ANTREIBEN

Verpackungsmaschinen wettbewerbsfähig automatisieren

SPECIAL GREEN TECHNOLOGY

Wie sich Umweltaspekte und Innovationen strategisch vereinen lassen

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen
Nicole Steinicke
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:

28.493

Stand 09/2023



Porträt

Web-Adresse: www.industrielle-automation.net

Kurzcharakteristik: Auf www.industrielle-automation.net findet man sämtliche relevanten Informationen rund um die Industrielle Automatisierung. Umfassende Produktinformationen und ausführliche Applikationsberichte werden übersichtlich und nutzwertorientiert in den Rubriken Sensorik und Messtechnik, Steuern und Antreiben, Industrielle Kommunikation und Komponenten und Software dargestellt. Aktuelle Branchenmeldungen, Wirtschafts- und Verbandsinformationen sowie managementrelevante Themen runden das Informationsangebot ab. www.industrielle-automation.net ist somit das optimale Umfeld für Ihre Online-Werbung.

Zielgruppe: Entwickler und Konstrukteure im Automatisierungsumfeld (OEMs), Systemintegratoren in Maschinenbau und Elektrotechnik sowie Produktionsverantwortliche.

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: 59.483 (01-08 2023 Durchschnitt mtl.)

Visits: 7.932



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).

CONTENT MARKETING

SPONSORED ARTICLE

Reichweite: 59.483 Pls

Preis: € 1.655,-

TECHNISCHE DATEN:

Inhalt: Teaser Text 1.000 - 1.200 Zeichen

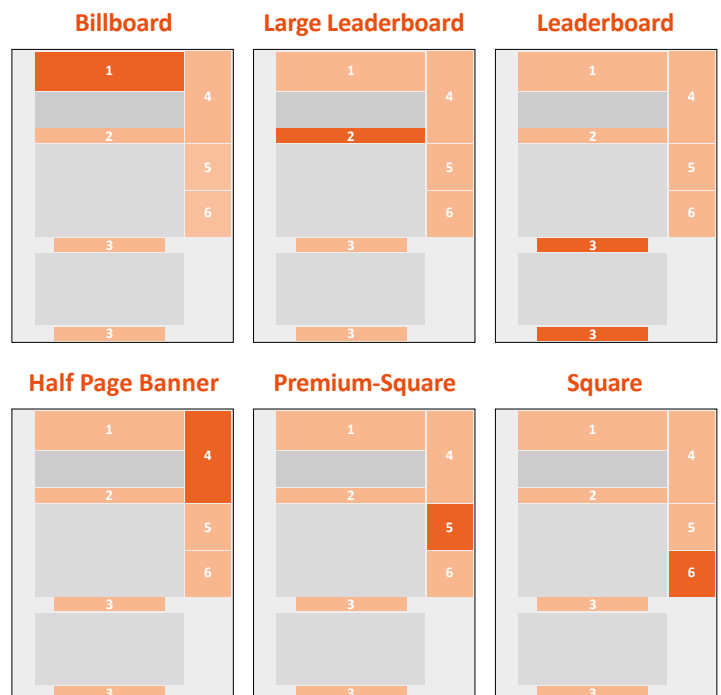
(inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat,

Platzierung: Integration als Kurzbericht mit Link zu Original-Artikel mit max. 2.000 Zeichen

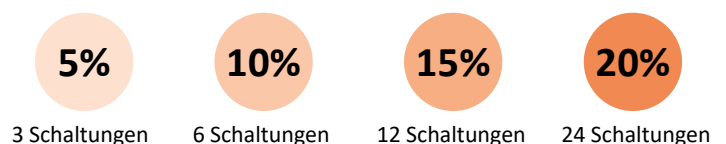


siehe Seite 13

Bannerformate und Platzierungen



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





SOCIAL-MEDIA-MARKETING MIT INDUSTRIELLE AUTOMATION

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 13

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	Antriebs-technik	Fertigung und Produktion	Intralogistik und Supply Chain	Auto-matisierungs-technik	Prozess-industrie, Chemie- und Verfahrenstechnik	Fluidtechnik, Hydraulik und Pneumatik	Umwelt-technik	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	750 Tsd	1,2 Mio	1,4 Mio	900 Tsd	550 Tsd	---	2,4 Mio	2,4 Mio

UNSER TEAM BERÄT SIE GERNE! (Kontakt siehe Seite 15)



NEU CONTENT MARKETING IN DER INDUSTRIELLE AUTOMATION

EFFEKTIVES ZIELGRUPPENMARKETING – INNOVATIV & INFORMATIV

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

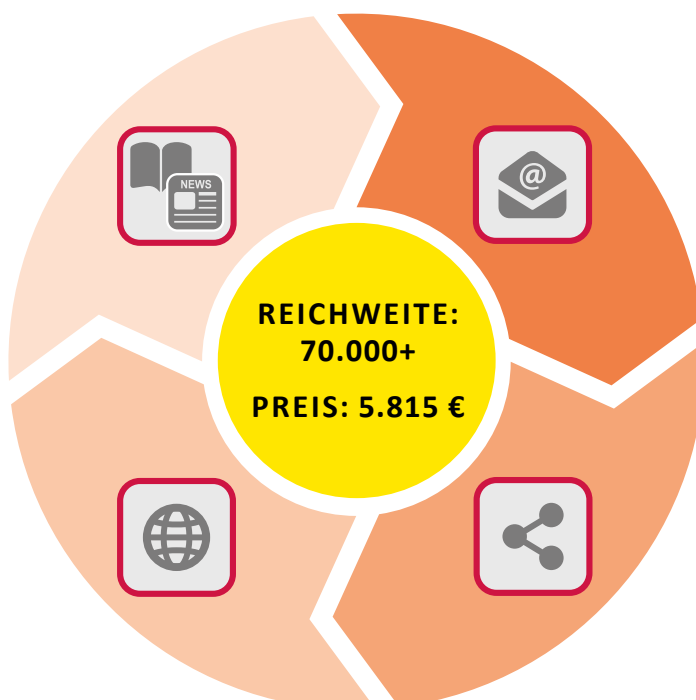
PRINT / E-PAPER	SPONSORED ARTICLE Reichweite: 38.493 Preis: € 1.550,- TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Angeteasertes Artikel mit 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat + Link zur Website	
	SPONSORED ARTICLE Reichweite: 59.483 Preis: € 1.655,- TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Angeteasertes Artikel mit 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat + Link zur Website	
NEWSLETTER	SPONSORED CONTENT Reichweite: 14.493 Preis: € 1.720,- 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



KOMMUNIZIEREN SIE INTERNATIONALE UND EUROPAAWEIT IN IHRE FOKUS-MÄRKTE!

WORLD OF INDUSTRIES ist die englischsprachige Schlüssel-Medienmarke für Ihre Kommunikation in Zielmärkten wie: **Automation, Motion & Drives, Logistics, Smart Factory und Process Industry.**

Erreichen Sie Entscheider in Konstruktion, Entwicklung und Produktion, Logistik und Prozessindustrie in den wichtigsten Wirtschaftsmärkten in Europa und weltweit.

TOP-RUBRIKEN UND THEMEN:



NEU SPONSORED CONTENT / SPONSORED ARTICLE / SPONSORED POST

Bezahlte und somit garantierte redaktionelle Veröffentlichung zum Wunschtermin. Ihre englischsprachigen Inhalte, Produktvorstellungen ect. werden in redaktioneller Form auf der Webseite dargestellt. Content-Veröffentlichungen stehen temporär auf der Startseite und dauerhaft in der Themenrubrik.

CONTENT MARKETING

SPONSORED CONTENT NEWSLETTER <p>Reichweite: 29.355 Preis: € 1.880,-</p> <p>TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Angeteasertes Artikel mit 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat + Link zur Website</p>	SPONSORED ARTICLE WEBSITE <p>Reichweite: 10.838 Visits: 94.574 Pls (Durchschnitt mtl.) Preis: € 1.600,-</p> <p>TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Angeteasertes Artikel mit 1.000 - 1.200 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat + Link zur Website</p>	SPONSORED POST SOCIAL MEDIA <p>Reichweite: 25.000 Preis: € 1.325,-</p> <p>TECHNISCHE DATEN: Inhalt: Text max. 400 - 500 Zeichen (inkl. Leerzeichen) + 1 Bild im Querformat</p>
--	--	--

NEWSLETTER

NEWSLETTER-EMPFÄNGER: 29.355 EUROPAAWEIT

Werbeform	Größe	Daten-volumen	Preis erste Stelle	Preis alle weiteren
Superbanner	560 x 80 Pixel	30 KB	€ 830,-	€ 775,-
Content-Ad* (*mit Werbung gekennzeichnet)	400 Zeichen inkl. Leerzeichen, Bild optional (verlinkbar auf Ihren Content, z.B. Videos)	30 KB	€ 995,-	€ 915,-

	Buchungsschluss	Erscheinungstermin
1	29.02.2024	06.03.2024
2	26.03.2024	03.04.2024
3	11.04.2024	17.04.2024
4	06.09.2024	12.09.2024
5	10.10.2024	16.10.2024
6	30.10.2024	06.11.2024

WEBSEITE

BESUCHER / ZUGRIFFE: 94.574 PAGE IMPRESSIONS – 10.838 Visits (01-08 2023 Durchschnitt mtl.)

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

SOCIAL MEDIA

REACH: BIS 1 MILLIONEN

Werbeform	Distribution	Reichweite	Preis in €
Post	Europaweit	25.000	1.325,-
Post	International	100.000	2.800,-



alle Preise zzgl. der jeweils gültigen MwSt

**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**