

Dor: Mediadaten 2026







Kurzcharakteristik Das Fachmagazin bbr Bänder Ble-

che Rohre bietet Führungskräften in der Blech, Rohre, Profile und Draht verarbeitenden Industrie wesentliche Informationen und Entscheidungshilfen für die unternehmerische und betriebliche Praxis. Interviews und Reportagen über erfolgreiche Lösungen in Planung, Fertigung und Qualitäts-sicherung, ergänzt durch relevante Ergebnisse aus Forschung und Entwicklung sowie Produktvorstellungen bilden

Verlag ELIGIUS PUBLISHING

Peter Hüller, Lutz Roloff, Hans-Georg Schätzl, Thomas Schumann GbR Rudolf-Seeberger-Allee 17, 82407 Wielenbach, Germany

Tel.: +49 (0)881 3946179

info@bbr.news www.bbr.news

Redaktion

Hans-Georg Schätzl

Chefredakteur

Tel.: +49 (0)157 33203722

hansgeorg.schaetzl@bbr.news

Erscheinungsweise 4 x jährlich

Heftformat

230 mm x 325 mm

die Basis

Jahrgang 67. Jahrgang 2026

Website www.bbr.news

Organschaft Industrieverband

Blechumformung e.V. (IBU)

Preisliste Nr. 67 gültig ab 01.10.2025

Media Peter Hüller

Tel.: +49 (0)7151 9222-0 peter.hueller@bbr.news

Lutz Roloff

Tel.: +49 (0)172 7207957 lutz.roloff@bbr.news

Thomas Schumann Tel.: +49 (0)175 2688881

thomas.schumann@bbr.news





Auflage Tatsächlich verbreitet Auflage (tvA) Stand 3. Quartal 2025 WISSEN, WAS ZÄHLT Geprüfte Auflage Klare Basis für den Werbemarkt	10.500 Exemplare	Branchen/Wirtschaftszweige - Metallerzeugung und -bearbeitung - Herstellung von Metallerzeugnissen - Maschinenbau - Herstellung von Datenverarbeitungs- geräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen - Fahrzeugbau - Handel und sonst. Wirtschaftszweige	7% 41% 19% 7% 13% 13%
Geografische Verbreitungsanalyse Inland Ausland	99,9 % 0,1 %	Größe der Wirtschaftseinheit 1 - 49 Mitarbeiter 50 - 99 Mitarbeiter 100 - 199 Mitarbeiter 200 - 499 Mitarbeiter	24% 26% 21% 16%
Verbreitungsstruktur Inland Nielsen 1 (HB, HH, NI, SH) Nielsen 2 (NRW) Nielsen 3a (HE, RP, SL) Nielsen 3b (BW) Nielsen 4 (BY) Nielsen 5-7 (B, BB, MV, SN, ST, TH)	10% 27% 12% 24% 16% 11%	500 und mehr Beschäftigte Unbekannt Position im Betrieb Geschäftsleitung Technische Leitung Einkauf und sonstige	11% 2% 46% 47% 7 %





Anfallende technische Kosten wie Satz- und Korrek-

turarbeiten werden zum Selbstkostenpreis berechnet.

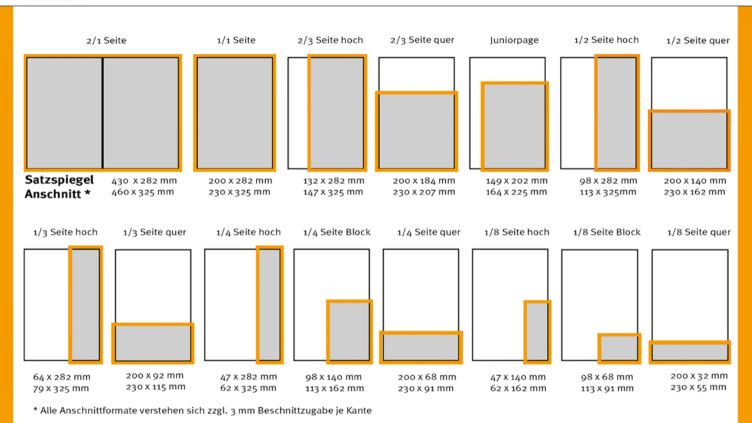
Anzeigenformat	e und Preise		Beilagen/Pre	eis pro Tsd.		
Titelseite		7.140,- €	bis 25 gr.	270,- €	bis 40gr.	330,-€
2., 4. Umschlags	seite	6.070,- €	bis 30 gr.	290,- €	bis 45 gr.	350,-€
3. Umschlagseit	е	5.740,- €	bis 35 gr.	310,- €	bis 50 gr.	370,-€
1/1 Seite		5.270,- €	•		•	
2/3 Seite		3.970,- €	Format		max. 220 m	m x 320 mm
Juniorpage		3.200,- €	Benötigte Lie	efermenge	11.000 Exem	plare
1/2 Seite		2.940,- €	ū	ŭ		•
1/3 Seite		2.100,- €				
1/ 4 Seite		1.650,- €	Lieferanschr	ift: F&W Druck-	und Mediencente	er GmbH, Tor 2,
1/8 Seite		1.080,- €	Holzhauser F	Feld 2, 83361 Kie	enberg, Lieferver	merk: bbr und Aus-
			gabe XX/202	4		
			Beilagenrich	tlinien Druckere	ei: https://www.fv	v-medien.de/
			uploads/files	s/FW_Beilagen_I	_ieferung.pdf	
Rabatte			Einhefter		auf Anf	rage
Malstaffel	2 Anzeigen	5%				. 490
	3 Anzeigen	10%				
	4 Anzeigen	15%	Aufgeklebte	Werbemittel	1.530,- +	€
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			g mit Trägeranz		
Mannanataffal	2 Caitan	E9/	bei maschine	eller Verarbeitu	ng	
Mengenstaffel	2 Seiten	5%				
	3 Seiten	10%	7 a b l a a b a d	lingungan		
	4 Seiten	15%	Zahlungsbed			ana naah Daah
				•	ung innerhalb 8 T	•
			•		•	Tage nach Rech-
Satzkosten			nungsdatum	onne Abzug. Al	le Preise in Euro	zzgl. der gesetzt.

MwSt. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Werbekunden

finden Sie unter bbr.news/agb.











Aus	gabe	Themen	Messen/Events
1		Software: Industrie 4.0 I Maschinen- und Anlagensteuerungen I Vernetzung, KI I Planung I CAx, Simulation	Wire & Tube Düsseldorf
ET 27.03.2026 AS 27.02.2026 RS 20.02.2026	Sicherheit, Ergonomie und Umwelt: Steuer- und Sicherheitstechnik I Arbeitsplatzgestaltung I Luftreinhaltung I Wiederverwertung, Entsorgung	13.04 17.04.2026 HMI Hannover 20.04 24.04.2026	
	Bandanlagen und Pressen: Coilhandling, Haspeln I Richttechnik I Längs- und Querteilanlagen, Scheren, Messer I Tiefzieh- und Stanzpressen, Drück- und Fließpressen I Handhabungs-, Zu- und Abführsysteme I Antriebe, Ener- giemanagement	AKL26 Aachen 22.04 24.04.2026	
Mess	se-Special	Instandhaltung und Erneuerung: Instandhaltung, Planung, KI I Aufarbeitung, Erneuerung, Retrofitting	Control-Expert Days Stuttgart 20.05. – 21.05.2026
Messe-Special Wire & Tube	Im FOKUS Rohre, Profile, Draht: Herstellung I Bearbeitungsmöglichkeiten I Veredelung I Werkzeuge		
2		Qualitätssicherung: Qualitätsmanagement Mess- und Prüftechnik Zertifizierung, Auditierung	Sensor+Test Nürnberg 09.06 11.06.2026
ET AS	02.06.2026 30.04.2026	Flächen und Kanten: Abtragen, Entgraten I Reinigen, Beschichten, Veredeln I Schmieren, Beölen I Markieren, Beschriften	Battery Show Stuttgart 09.06 11.06.2026
RS 24.04.2026	Umformtechnik: Abkanten, Biegen und Schwenkbiegen I Drücken und Fließpressen I Profilieren und IHU I Strecken und Ziehen	Stanztec Pforzheim 16.06. – 18.06.2026	
	cnecial	Werkzeuge : Stanzwerkzeuge Umformwerkzeuge Biege- und Abkantwerkzeuge Elektro-, Druckluft- und Handwerkzeuge Spann- und Niederhaltetechnik	10.00 10.00.2020
Me ^{ss}	se-Special nztec	Smart Factory, Automation: Industrie 4.0 Maschinen- und Anlagensteuerungen Vernetzung, KI Planung CAx, Simulation Intralogistik Roboter, Feeder FTS, RBG Handhabung	
	Im FOKUS Trennen und Fügen: Stanzen I Sägen I Wasserstrahlschneiden I Laserschweißen und -schneiden I Plasma- und Brennschneiden I Schweißen, Löten I Kleben I Mechanisches Fügen		





Aus	gabe	Themen	Messen/Events
3		Umformtechnik: Abkanten, Biegen und Schwenkbiegen I Drücken und Fließpressen I Profilieren und IHU I Strecken und Ziehen	ALUMINIUM Düsseldorf 06.10. – 08.10.2026
ET AS		Trennen und Fügen: Stanzen I Sägen I Wasserstrahlschneiden I Laserschweißen und -schneiden I Plasma- und Brennschneiden I Schweißen, Löten I Kleben I Mechanisches Fügen	
RS		Rohre, Profile, Draht: Herstellung I Bearbeitungsmöglichkeiten I Veredelung I Werkzeuge	
		Werkzeuge : Stanzwerkzeuge I Umformwerkzeuge I Biege- und Abkantwerkzeuge I Elektro-, Druckluft- und Handwerkzeuge I Spann- und Niederhaltetechnik	
		Im FOKUS Laser: Verfahren I Strahlquellen I Maschinen, Anlagen I Komponenten, Zubehör I Sicherheitseinrichtungen	
4		Bandanlagen und Pressen: Coilhandling, Haspeln I Richttechnik I Längs- und Querteilanlagen, Scheren, Messer I Tiefzieh- und Stanzpressen, Drück- und Fließpressen I Handhabungs-, Zu- und Abführsysteme I Antriebe, Ener-	Motek/Bondexpo Stuttgart 06.10 08.10.2026
ET AS RS	09.10.2026 09.09.2026 03.09.2026	giemanagement Flächen und Kanten: Abtragen, Entgraten I Reinigen, Beschichten, Veredeln I Schmieren, Beölen I Markieren, Beschriften	EuroBLECH Hannover 20.10 23.10.2026
		Intralogistik: Lagersysteme I Roboter, Feeder, FTS I Greifer, Sauger I Verpackungsanlagen	
	cnecial	Software: Industrie 4.0 I Maschinen- und Anlagensteuerungen I Vernetzung, KI I Planung I CAx, Simulation	
Eur Mes	se-Special OBLECH	Im FOKUS Smart Factory, Automation: Industrie 4.0 Maschinen- und Anlagensteuerungen Vernetzung, KI Planung CAx, Simulation Intralogistik Roboter, Feeder FTS, RBG Handhabung	



www.bbr.news

Aktuelle Zugriffszahlen: Bitte hier klicken

Bannerformate Desktop

 Art
 Format in px
 Größe
 TKP

 Billboard
 970 x 250
 80 KB
 85- €

 Medium Rectangle
 300 x 250
 40 KB
 74.- €

Andere Formate auf

Anfrage

Liefern Sie zu jeder Buchung auch eine Mobile Ad als Alternative für Smartphones an.

 Art
 Format in px
 Größe

 Mobile 2:1
 300 x 150
 40 KB

 Mobile 6:1
 300 x 50
 40 KB

TKP Alle Preise sind Tausenderkontaktpreise

Platzierung Run-of-Site für alle Formate



Smarte Schweißlösungen

Zahlungsbedingungen

Bei Vorauszahlung und Zahlung innerhalb 8 Tage nach Rechnungsdatum 2 % Skonto. Sonst spätestens 30 Tage nach Rechnungsdatum ohne Abzug. Alle Preise in Euro zzgl. der gesetzt. MwSt. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Werbekunden finden Sie unter bbr.news/agb.





Ein Advertorial bietet Ihnen viel Raum für Informationen und Gestaltungsmöglichkeiten (Video-Einbindung, Bildergalerie etc.), um Ihre Produkte und Dienstleistungen im redaktionellen Umfeld der bbr.news zu platzieren.

Sie können Ihr Advertorial auf unserer deutschen und unserer englischen Website veröffentlichen.

Advertorial online

- Wir gestalten das Advertorial auf Basis Ihrer Texte und Bilder
- 6 Wochen Teaser auf www.bbr.news
- Pushmaßnahmen (Newsletter- oder Native Ad)

Preis je Sprachversion: 720,- €

Laser Automation sortiert große Blechteile

(9 18. September 2025 Thomas Schumann



Beim Absortieren großer Blechschnitte werden nur bestimmte Sauger der Beladeeinheit angesteuert. © Remmert









Die universelle Laser-Automation von Remmert kann nicht nur ganze Bleche am Wechseltisch tauschen, sondern auch große Blechteile individuell aufnehmen und ablegen.

Robotikösungen, die das Aufnehmen der Blechteile vom Wechseltisch und das anschließende Palettieren vollautomatisch erledigen, stehen bei vielen Betreibern von Laserschneidanlagen ganz oben auf der Wunschliste. Doch hohe Inwestlitionskosten und physikalische Grenzen der Technik lassen diesen Wunsch oft unerfüllt. "Den Absortier-Prozess zu 100% zu automatisieren ist derzeit noch utopisch. Robotiklösungen rechnet sich vor allem für Betriebe mit vielen Gleichteilen in einem spezifischen Teilespektrum", weiß Stephan Remmert, Geschäftsführer der Remmert GmbH. Das Unternehmen hat sich auf Lagersysteme und universeil einsetzbare Automatisierungslösungen für Bleiche und Langgut spezialisiert. "Gerade in Betrieben, in denen viele verschiedene Nestings und Materiallen in kleinen bis mittleren Losgrößen verarbeitet werden oder mit einem hohen Anteil an Kleinteilen, ist die manuelle Absortierung nach wie vor nicht komplett zu ersetzen", so Remmert weiter.



Die Laser-Automation von Remmert kann nicht nur große Teile automatisch abstapeln, sondern auch Restblech zurück in das Lager bringen. Restliche Teile werden zum Beispiel über Förderbänder manuell absortiert. ©





Erscheinungsweise: 14-tägig, montags

Empfänger: Bitte hier klicken Öffnungsrate: Bitte hier klicken

Banner

Format: 1.400 x 250 px

inkl. Verlinkung auf Ihre Website

bzw. eine andere URL

Preis: 340,- €



Bild-/Text-Ad Bild mit 1.400 x 250 px Überschrift 60 Zeichen, dann 300 Zeichen Text inkl. Verlinkung auf Ihre Website

bzw. eine andere URL

Preis: 380,- €



bbr: Newsletter

Guten Tag Herr Roloff,

"only bad news are good news", sagt der Lateiner bekanntlich. Wenn dieses Dichterwort stimmt, haben wir heute schlechte Nachrichten: Ucimu, der Italienische Werkzeugmaschinen-Verband, meidet für das 3. Quartal 2024 fast 8 Prozent Zuwachs im Auftragseingang: beinahe 11 Prozent bei den Bestellungen aus dem Ausland, immerhin mehr als 4 Prozent aus dem Intland, immerhin mehr als 4 Prozent aus dem Intland.

Allerdings sei der Vergleichszeitraum, das 3. Quartal 2023, ausgesprochen schwach Veralunger, rjäumf der Udinwu-Fräsistlenft Riccardo Rosa ein. Das kommt uns doch bekannt vor: "Schwacher Verlauf", damit kennen wir uns gerade bessera aus, als uns lieb list. Viel besser. Aber: Der Export Talleins ist gerwachsen, deutlich gewachsen, und die Exportländer der Italiener sind den unseren doch sehr ähnlich.

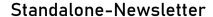
Es tut sich also etwas. Deshalb macht die Nachricht aus Italien auch in Deutschland Hoffnung. Besonders die Metallumformer dürfen sich freuen, denn unser Segment hat besonders stark zugelegt; von einer "deutlichen Kluft" zwischen Umformern und Zerspanern spricht Riccardo Rosa.

Eine schöne, erfolgreiche Woche! Und: Wunschzettel nicht vergessen!

Ihr Hans-Georg Schätzl

"Gewinn an Produktivität und Effizienz"







Der Newsletter nur für Ihr Unternehmen Transportieren Sie Ihre Botschaften exklusiv im Look & Feel des bbr-Newsletters an alle unsere Abonnenten. Den Inhalt bestimmen Sie.

Möglicher Content Bilder, Banner, Video-Teaser, Text, Links

Versandtermin

Den Versandtermin vereinbaren wir mit Ihnen individuell nach Ihren Bedürfnissen.

Vorlaufzeit

Die verbindliche Buchung und die Inhalte benötigen wir spätestens 7 Werktage vor dem Versandtermin

Preis 1.450,- €



Sonderpublikation / Anzeige
Die Inhalte dieses Newsletters werden von
Mack-Brooks Exhibitions Ltd,
Teil von RX bereitnestellt.



Innovative Befestigungslösungen für Ihre Branche

Erleben Sie die Fastener Fair Global vom 25. bis 27. März in Stuttgart! Fast 1.000 Anbieter aus 44 Ländern präsentieren die neusten Verbindungs- und Befestigungslösungen für Industrie, Bau und Fertigung.



Kaufen Sie jetzt Ihr Ticket!

Freuen Sie sich auf ein Spitzenevent mit den Innovationsführern der Branche. Sichern Sie sich Ihr Ticket online – der schnellste und günstigste Weg zur Registrierung.

Ticket-Shop



Spitzentechnologie aus 44 Ländern

Auf über 52.000 Quadratmetern Brutto-Ausstellungsfläche können Sie neben Verbindungs- und





Italien

com3 Orlando sas di Laura Orlando & C. Via dei Benedettini, 12 20146 Milano (Mi) Italien Tel.: +39 02 4122158 orlando@com3orlando.it

Ihr Ansprechpartner: Nicola Orlando

Schweiz

Rico Dormann
Media Consultant Marketing
Moosstr. 7
8803 Rüschlikon
Schweiz
Tel.: +41 44 7208550
dormann@rdormann.ch
Ihr Ansprechpartner: Rico Dormann

China/Hong Kong

Ringier Trade Media Ltd. No.122 East Tiyu Road, Tian He District Guangzhou 510620 China

Tel.: +86-20 2885 5121 maggieliu@ringiertrade.com Ihre Ansprechpartnerin: Maggie Liu

Taiwan

Ringier Trade Media Ltd.
9F-1, No. 200 Zhongming Road, North District,
Taichung City 404
Taiwan Province
Tel: +886-4 2329-7318
Ihre Ansprechpartner:
Matt Wang, mattwang@ringier.com.hk
Sydney Lai, sydneylai@ringier.com.hk

Deutschland und Rest der Welt

ELIGIUS PUBLISHING Rudolf-Seeberger-Allee 17 82407 Wielenbach Deutschland info@bbr.news Ihre Ansprechpartner: Peter Hüller, Tel.: +49 (0)71

Peter Hüller , Tel.: +49 (0)7151 9222-0, peter.hueller@bbr.news Lutz Roloff, Tel.: +49 (0)172 7207957, lutz.roloff@bbr.news

Thomas Schumann, Tel.: +49 (0)175 2688881, thomas.schumann@bbr.news