



MEDIADATEN 2022

Fachmedien für die Füge-, Trenn- und Beschichtungstechnik

www.dvs-media.eu

MEDIADATEN 2022

Fachmedien für die Füge-, Trenn- und Beschichtungstechnik

Inhaltsverzeichnis

SCHWEISSEN und SCHNEIDEN	ab Seite 4
Kurzcharakteristik, Auflagen- und Verbreitungsanalyse	6
Umfangs- und Inhaltsanalyse	7
Themen und Termine	8 – 9
Anzeigenpreisliste	10 – 11
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Empfänger-Struktur-Analyse	12
Empfänger-Struktur-Analyse	13 – 14
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Verbreitungsanalyse	15

DER PRAKTIKER	ab Seite 16
Kurzcharakteristik, Auflagen- und Verbreitungsanalyse	18
Umfangs- und Inhaltsanalyse	19
Themen und Termine	20 – 21
Anzeigenpreisliste	22 – 23
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Empfänger-Struktur-Analyse	24
Empfänger-Struktur-Analyse	25 – 26
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Verbreitungsanalyse	27

WELDING and CUTTING	ab Seite 28
Kurzcharakteristik	30
Verbreitungsanalyse	31
Umfangs- und Inhaltsanalyse	32
Themen und Termine	33
Anzeigenpreisliste	34 – 35

SCHWEISSEN und SCHNEIDEN	
DER PRAKTIKER	
WELDING and CUTTING	
Standardformate für Anzeigen	36
Datenübertragung/Datenformate	37
ABC der Fügetechnik – Internationaler Branchenführer	38 – 39

Inhaltsverzeichnis

JOINING PLASTICS - FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN	ab Seite 40
Kurzcharakteristik	42
Verbreitungsanalyse	43
Umfangs- und Inhaltsanalyse	44
Themen und Termine	45
Anzeigenpreisliste	46 – 47
Bezugsquellenverzeichnis JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN	48 – 49
Newsletter	50 – 51

THERMAL SPRAY BULLETIN	ab Seite 52
Kurzcharakteristik	54
Verbreitungsanalyse	55
Umfangs- und Inhaltsanalyse	56
Themen und Termine	57
Anzeigenpreisliste	58 – 59
Bezugsquellenverzeichnis THERMAL SPRAY BULLETIN	60 – 61

JOINING PLASTICS - FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN	
THERMAL SPRAY BULLETIN	
Standardformate für Anzeigen	62
Datenübertragung/Datenformate	63

Weitere Werbemöglichkeiten	
HOME OF WELDING	64 – 78
JobPortal der Fügetechnik	79
Bannerwerbung	80 – 81
Jahrbuch Schweißtechnik	82 – 83
DVS Magazin	84
DER SCHWEISSER	85
Aluminium Lieferverzeichnis	86 – 91
Sonderdrucke	92 – 94
Fachliteratur	95
Die Leitmedien der Gießereibranche und der Stahlindustrie	96
Ihre Ansprechpartner bei der DVS Media GmbH	97

TOP-ENTSCHEIDER LESEN DIE NR. 1



75% verkaufte Auflage

IVW-geprüft

Offizielles Organ des DVS e.V.

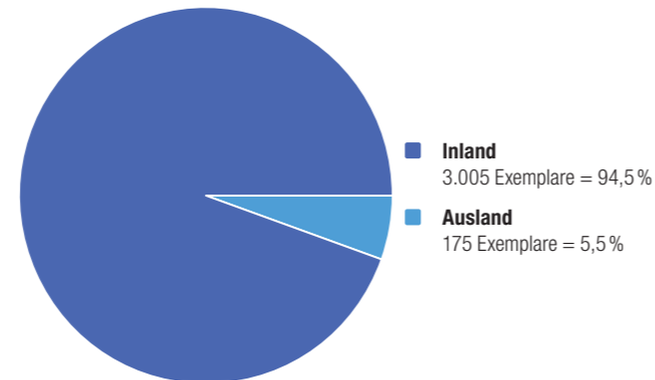
In diesem Kapitel finden Sie:

Kurzcharakteristik, Auflagen- und Verbreitungsanalyse	6
Umfangs- und Inhaltsanalyse	7
Themen und Termine	8 – 9
Anzeigenpreisliste	10 – 11
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Empfänger-Struktur-Analyse	12
Empfänger-Struktur-Analyse	13 – 14
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Verbreitungsanalyse	15

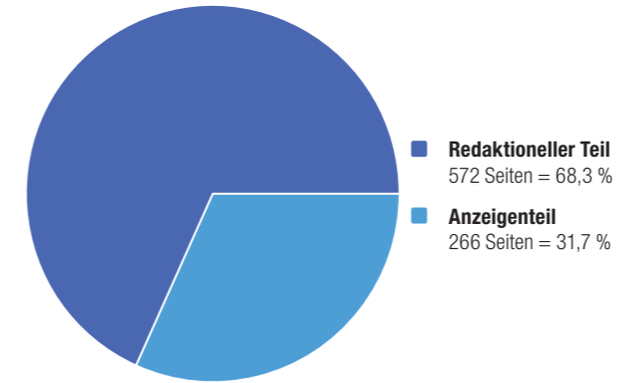
Kurzcharakteristik:	Technisch-wissenschaftliche Fachzeitschrift für die Schweiß-, Schneid- und Löttechnik, einschließlich der zahlreichen Randgebiete. Redaktionelle Themen: Forschung und Entwicklung, Schulung, Weiterbildung, Erfahrungsaustausch, Schweißen, Schneiden, Löten, Kleben und verwandte Verfahren, Werkstofffragen (Eisen- und Nichteisenmetalle, Kunststoffe, Grund- und Zusatzwerkstoffe); Berechnung, Konstruktion und Fertigung im Stahl-, Behälter-, Apparate-, Fahrzeug- und Maschinenbau; Schweißmaschinen einschließlich Roboter und Steuerungen; Materialprüfung (zerstörende und zerstörungsfreie); Arbeits- und Gesundheitsschutz.
Mitgliedschaften:	Media-Datenbank der Deutschen Fachpresse
Organ:	Offizielles Organ des DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.
Herausgeber:	DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.
Redaktion:	Dipl.-Ing. Dietmar Rippegather (Leitung/verantwortlich) Anja Labussek M.A. Dipl.-Ing. Viktor Travkin
Jahrgang: Erscheinungsweise:	74. Jahrgang 2022 monatlich
Erscheinungs-/ Themenplan:	siehe S. 8 – 9
Bezugspreise:	Jahresabonnement 216,00 € (Print + Digital) zzgl. Versandkosten

Auflagenkontrolle	
Auflagen-Analyse	Exemplare pro Ausgabe im Jahresdurchschnitt (1. Juli 2020 bis 30. Juni 2021)
Druckauflage	3.767
tatsächlich verbreitete Auflage (tvA):	3.180 davon Ausland 175 1.966 Abonnierte Exemplare 1.639 davon Mitgliederstücke 874 Sonstiger Verkauf
verkaufte Auflage:	2.840 davon Ausland 156
Freistücke	341 587 Rest-, Archiv- und Belegexemplare

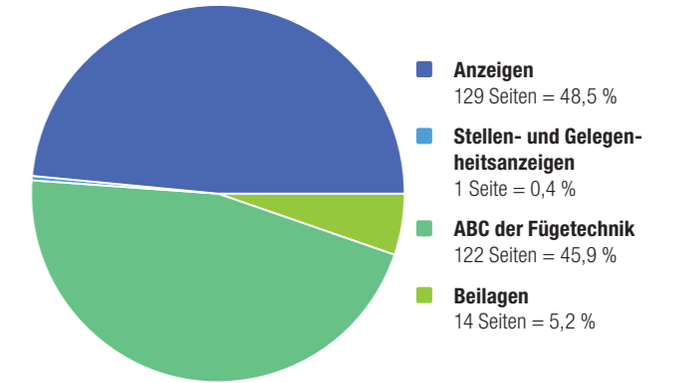
Geografische Verbreitungs-Analyse:
tatsächlich verbreitete Auflage: 3.180 = 100%
Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage



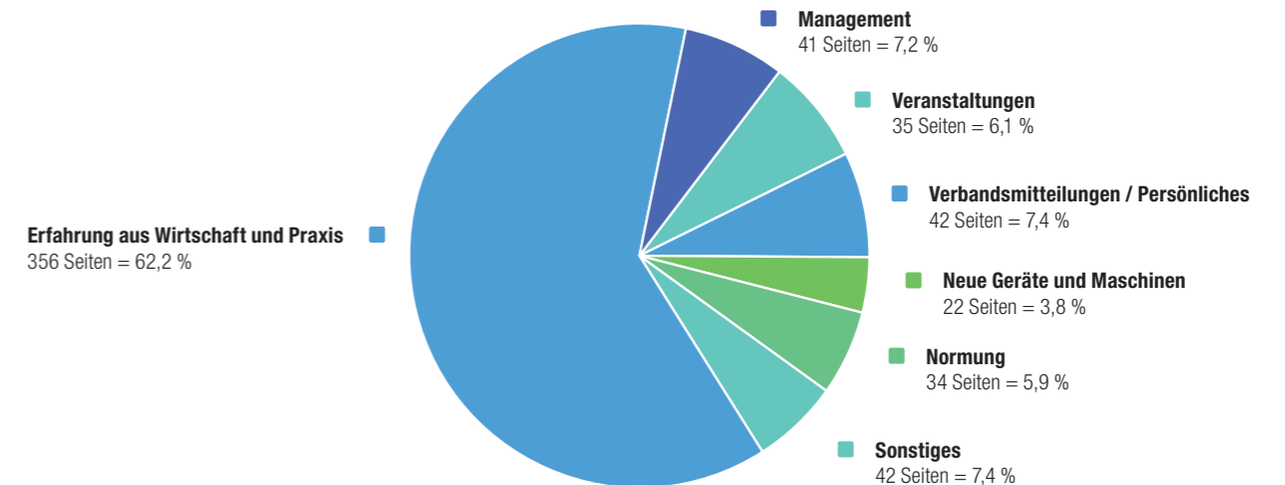
Umfangs-Analyse: 2020 = 12 Ausgaben
Gesamtumfang: 838 Seiten = 100%



Anzeigenumfang: 266 Seiten = 100%



Inhaltsanalyse: 572 Seiten Redaktioneller Teil = 100%



Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
1/2 Januar/ Februar	Anzeigenschluss: 12. Januar 2022 Druckunterlagen: 21. Januar 2022	<ul style="list-style-type: none"> Neue Erkenntnisse zum Widerstandsschweißen; Fertigungsverfahren und Fertigungsmittel Einsatz von Robotern und Sensoren beim Fügen, Trennen und Beschichten 	Pipeline Technology Conference 07.03. – 10.03.2022, Berlin BLE.CH – Technologiefachmesse für die Metall- und Stahlverarbeitung 08.03. – 10.03.2022, Bern/Schweiz
3 März	Anzeigenschluss: 8. Februar 2022 Druckunterlagen: 18. Februar 2022	<ul style="list-style-type: none"> Entwicklungen zur schweißtechnischen Verarbeitung hochlegierter Werkstoffe Anwendung des Schweißens und Klebens Thermisches Trennen 	WELDING 05.04. – 07.04.2022, Kielce/Polen
4 April	Anzeigenschluss: 8. März 2022 Druckunterlagen: 18. März 2022	<ul style="list-style-type: none"> Fügen von Werkstoffen unter Einsatz geeigneter Zusatz- und Hilfsstoffe Entwicklungen von Laser- und Elektronenstrahltechnik zum Schweißen und Trennen Beschichten von Bauteilen durch Schweißen und Thermisches Spritzen 	LASER World of PHOTONICS 26.04. – 29.04.2022, München 20. Tagung Schweißen in der maritimen Technik 27.04. + 28.04.2022, Hamburg ITSC – International Thermal Spray Conference and Exposition 04.05. – 06.05.2022, Wien/Österreich ELMIA Welding & Joining Technology 10.05. – 13.05.2022, Jönköping/Schweden HANNOVER MESSE 30.05. – 02.06.2022, Hannover
5 Mai	Anzeigenschluss: 12. April 2022 Druckunterlagen: 22. April 2022	<ul style="list-style-type: none"> Einsatz des Lötens zum Verbinden von Werkstoffen Automation in der schweiß-, trenn- und beschichtungstechnischen Fertigung Hybridschweißverfahren 	WIN EURASIA World of Industry 01.06. – 04.06.2022 Istanbul/Türkei FABTECH Canada 14.06. – 16.06.2022, Toronto/Kanada Automatica 2022 21.06. – 24.06.2022, München
6 Juni	Anzeigenschluss: 10. Mai 2022 Druckunterlagen: 20. Mai 2022	<ul style="list-style-type: none"> Entwicklungen beim Metall-Schutzgasschweißen Gütesicherung und Einsatz von Prüfverfahren in der Fügetechnik Schweißen im Anlagen- und Behälterbau 	wire und Tube 20.06. – 24.06.2022, Düsseldorf LÖT 2022 21.06. – 23.06.2022, Aachen SurfaceTechnology GERMANY 21.06. – 23.06.2022, Stuttgart METAV 21.06. – 24.06.2022, Düsseldorf

Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
7 Juli	Anzeigenschluss: 7. Juni 2022 Druckunterlagen: 15. Juni 2022	<ul style="list-style-type: none"> Additive Fertigung und Beschichten durch Schweißen Schweißen von Werkstoffkombinationen Simulation, Beratung und Konstruktion in der Schweißtechnik 	
8 August	Anzeigenschluss: 12. Juli 2022 Druckunterlagen: 22. Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> Entwicklungen beim Metall-Schutzgasschweißen Produktivitätssteigerung und Gütesicherung durch Prozessregelung beim Schweißen Schweißtechnisches Regelwerk Erkenntnisse zum Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz in der Schweißtechnik 	ROBOTER 2022 06.09. + 07.09.2022, Fellbach AMB – Internationale Ausstellung für Metallbearbeitung 13.09. – 17.09.2022, Stuttgart
9 September	Anzeigenschluss: 09. August 2022 Druckunterlagen: 19. August 2022	<ul style="list-style-type: none"> Vorberichte zur Messe EuroBLECH Wirtschaftliche Entwicklung des Marktes für Schweiß-, Schneidgeräte und Zusatzstoffe Schweißen, Löten und Kleben für Leichtbaukonstruktionen aus metallischen und nichtmetallischen Werkstoffen Fügen von Aluminium, Magnesium, Titan 	DVS CONGRESS 2022 19.09. – 21.09.2022, Koblenz ALUMINIUM – Weltmesse & Kongress 27.09. – 29.09.2022, Düsseldorf WELDING – Internationale Ausstellung für Schweißtechnik 03.10. – 07.10.2022, Brünn/Tschechien
10 Oktober	Anzeigenschluss: 20. September 2022 Druckunterlagen: 23. September 2022	<ul style="list-style-type: none"> Messeausgabe EuroBLECH mit PocketGuide Schweißtechnik Fertigungsverfahren und Fertigungsmittel Werkstoffgrundlagen und Zusatzwerkstoff-Entwicklung Vernetzung und Industrie 4.0 in der Schweiß- und Schneidtechnik 	EuroBLECH – Internationale Technologie-messe für Blechbearbeitung 25.10. – 28.10.2022, Hannover Formnext 15.11. – 18.11.2022, Frankfurt
11 November	Anzeigenschluss: 11. Oktober 2022 Druckunterlagen: 21. Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> Anwendungsbeispiele der Schweiß- und Schneidtechnik Strahlschweißprozesse Additive Fertigung von Bauteilen durch Schweißen 	India Essen Welding & Cutting 23.11. – 25.11.2022, Mumbai/Indien Tube India 23.11. – 25.11.2022, Mumbai/Indien
12 Dezember	Anzeigenschluss: 15. November 2022 Druckunterlagen: 25. November 2022	<ul style="list-style-type: none"> Bericht über den DVS CONGRESS 2022 Sonderschweißverfahren: Ultraschallschweißen, Hybridfügen, Reibschweißen 	

**inklusive Beilage
WANDKALENDER 2023**

Format	Satzspiegel-Formate Breite x Höhe in mm	Anschnitt-Formate Breite x Höhe in mm*	Grundpreis s/w	2-farbig	3-farbig	4-farbig
Titelseite	–	210 x 185	–	–	–	5.980,00
2./3. Umschlagseite	–	210 x 297	3.780,00	4.170,00	4.560,00	4.830,00
4. Umschlagseite	–	210 x 204	3.800,00	4.190,00	4.580,00	4.850,00
2/1 Seite	362 x 247	420 x 297	5.760,00	6.150,00	6.540,00	6.810,00
1/1 Seite	181 x 247	210 x 297	3.600,00	3.990,00	4.380,00	4.650,00
Juniorpage	119 x 170	133 x 187	2.260,00	2.650,00	3.040,00	3.310,00
1/2 Seite, quer 1/2 Seite, hoch	181 x 123 90 x 247	210 x 148 105 x 297	1.800,00	2.190,00	2.580,00	2.850,00
1/3 Seite, quer 1/3 Seite, hoch	181 x 82 57 x 247	210 x 99 71 x 297	1.220,00	1.415,00	1.610,00	1.765,00
1/4 Seite, quer 1/4 Seite, hoch	181 x 62 90 x 123	210 x 74 105 x 148	905,00	1.100,00	1.295,00	1.450,00
Gelegenheitsanzeigen / Stellengesuche						
Millimeterpreis bei einer Spaltenbreite von 57 mm			6,20			
Chiffre-Gebühr			6,50			

*zzgl. 3 mm Beschnitt allseitig

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Format: DIN A4 (210 mm x breit, 297 mm hoch)

Abweichende Anzeigenformate werden nach Millimetern abgerechnet.

Satzspiegel: 181 mm breit x 247 mm hoch, 3 Spalten zu je 57 mm

Sie suchen Fachkräfte aus der Schweißtechnik? Sie suchen einen neuen Job?

Unser JobPortal, das wir in Kooperation mit StepStone betreiben, erleichtert Ihnen die Suche, denn hier geht es nur um Jobs rund um das Schweißen, Fügen, Trennen und Beschichten.

Weitere Informationen zu Preisen & Formaten finden Sie auf Seite 79

JOBPORTAL
FÜGETECHNIK

Zuschläge:
Farbzuschläge: 1/1 und 1/2 Seite 1/3 Seite und kleiner
 je Farbe (Eurosкала) 390,00 € 195,00 €
 vierfarbig 1.050,00 € 545,00 €
Sonderfarben: 525,00 € 525,00 €

Anschnittzuschlag: 180,00 €

Platzierungszuschlag: 10 % auf den s/w Grundpreis.

Zuschläge sind nicht rabattierbar.

Anzeigennachlässe: bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten
 bei 3 Anzeigen oder 1 1/2 Seiten 5 %
 bei 6 Anzeigen oder 3 Seiten 10 %
 bei 12 Anzeigen oder 6 Seiten 15 %
 ab 12 Seiten 20 %
 Rabattierung bei Mehrjahresaufträgen auf Anfrage.

Beihefter: 2 Seiten (bis 115 g/m²) 4.050,00 €
 2 Seiten (bis 170 g/m²) 5.040,00 €
 4 Seiten (bis 115 g/m²) 6.140,00 €
 4 Seiten (bis 170 g/m²) 7.620,00 €

Format: 216 mm breit x 305 mm hoch inkl. 3 mm Fräsrand, 5 mm Kopfbeschnitt, 3 mm außen, 3 mm Fuß

Nachlässe: 2 Beihefter 5 %
 3 Beihefter 10 %
 6 Beihefter 15 %

Beilagen: Nur für Inlandsauflagen bis 25 g € 350,00 %
 inkl. Postgebühren
 höhere Gewichte auf Anfrage
 größtes Format: 195 mm breit x 285 mm hoch

Aufgeklebte Antwortkarten auf Anzeigen oder Beihefter € 180,00 %

Beilagen sind nicht rabattierbar.

Lieferung frei Haus an:
 D+L Printpartner
 Schlavenhorst 10, 46395 Bocholt
 T +49 2871 24 66-0
 Liefertermin: bis zum 25. des Vormonats.
 Ein Muster an die Anzeigenabteilung wird erbeten.

Advertorial: Die optimale Ergänzung zu Ihrer klassischen Werbung mit redaktionsähnlichem Hintergrund. Text-/Bildmaterial stellen Sie zur Verfügung, wir layouten angepasst an das Zeitschriftendesign:

2/1 Seiten, 4c
 (10.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 6.810,00 €

1/1 Seite, 4c
 (5.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 4.650,00 €

1/2 Seite quer, 4c
 (2.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 2.850,00 €

Technische Informationen zu Anzeigenformaten, Druckunterlagen und Datenübertragung finden Sie auf den Seiten 36 – 37.

1. Untersuchungsmethode:

Empfänger-Struktur-Analyse durch schriftliche Erhebung – Stichproben-Erhebung

2 Beschreibung der Empfängerschaft zum Zeitpunkt der Datenerhebung:

2.1. Beschaffenheit der Datei:

In der Empfängerdatei sind die Anschriften aller Empfänger auf EDV erfasst. Aufgrund der vorhandenen postalischen Angaben kann die Datei nach Postleitzahlen, bzw. Inland- und Auslandsempfängern sortiert werden.

2.2. Gesamtzahl Empfänger in der Datei:

4.821

2.3. Gesamtzahl wechselnder Empfänger:

–

2.4. Struktur der Empfängerschaft bei Erhebungsbeginn:

Empfänger in der Datei verkaufte Auflage 4.483
Empfänger in der Datei ständige Freistücke 338

4.821

Werbeexemplare 300

tatsächlich verbreitete Auflage (tvA) 4.525
davon Inland 4.299
davon Ausland 226

3. Beschreibung der Untersuchung:

3.1. Grundgesamtheit (untersuchter Anteil):

Grundgesamtheit (tvA) 5.121 = 100%
davon nicht erfasst:
Werbeexemplare 300
Empfänger Ausland 296 596 = 11,6 %
Die Untersuchung repräsentiert Empfänger 4.525 = 88,3%

3.2. Tag der Stichproben-Ziehung:

13. Mai 2009

3.3. Beschreibung der Stichproben-Erhebung:

Einfache Random-Auswahl, beginnend mit der Zufallszahl 4 jede 13. Adresse

Ausgangsstichproben (zugesandte Fragebogen) 325 Fälle = 100%
Fragebogen postalisch unzustellbar 0 Fälle = 0,0 %
Buchhandlungen/Bibliotheken 3 Fälle = 0,8 %

Brutto-Stichprobe 322 Fälle = 100,0 %
Ausfälle
Fragebogen nicht zurückgesandt 91 Fälle = 28,3 %
Fragebogen leer zurückgesandt 0 Fälle = 0,0 %

Netto-Stichprobe (Ausschöpfung) 231 Fälle = 71,7 %
(auswertbare Fälle)

3.4 Zielperson der Untersuchung:

Erstempfänger

3.5. Definition des Lesers:

entfällt

3.6. Zeitraum der Untersuchung:

Aussendung der Fragebogen an die Gesamt-Stichprobe: 22.06.2009.
Erinerungsschreiben (zum Teil mit nochmaliger Beifügung des Fragebogens):
29.06.2009 und 13.07.2009. Stichtag für den Annahmeschluss von
Rückläufern, die in die Auswertung einbezogen wurden, war der 20.08.2009.

3.7. Durchführung der Untersuchung:

Verlag

Diese Untersuchung entspricht in Anlage, Durchführung und Berichterstattung
des ZAW-Rahmenschemas für Werbeträger-Analysen in der aktuellen Fassung.

Branchen/Wirtschaftszweige/Fachrichtungen/Berufsgruppen

SCHWEISSEN und SCHNEIDEN berichtet über Ergebnisse von Entwicklungs- und Forschungsarbeiten aus allen Bereichen der Industrie sowie aus industriefreien Instituten. Die Zeitschrift informiert ferner über Erfahrungen bei Anwendung der Schweißtechnik in der Praxis – im Stahlbau, Hoch- und Brückenbau, Maschinenbau, in der Elektrotechnik, im Fahrzeugbau, Flugzeugbau, im Reaktorbau sowie in der chemischen Industrie. Aktuelle Berichte über Neuentwicklungen sowie über wirtschaftliche Fragen ergänzen diese Information.

Abteilung/ Gruppe/ Klasse	Empfängergruppen (lt. Klassifikation der Wirtschaftszweige)	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
		%	Exemplare
36, 35, 5–7	Energiewirtschaft, Wasserversorgung, Bergbau	4,4	199
20, 19.2	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	3,8	172
24	Metallerzeugung, Metallbearbeitung	10,0	453
25.1	Herstellung von Stahl- und Leichtmetallkonstruktionen	8,1	367
25.2	Kessel- und Behälterbau	5,6	253
28	Maschinenbau	19,4	878
29	Herstellung von Kraftwagen und deren Teilen	1,9	86
30.9	Straßenfahrzeugbau (ohne Kraftwagen)	1,3	59
35.1	Schiffbau	3,1	140
30.2	Schienenfahrzeugbau	2,5	113
30.3	Luft- und Raumfahrzeugbau	2,5	113
45.2	Reparatur von Kraftfahrzeugen	1,3	59
26.51.2, 26, 27, 26.51.3	Elektronik, Feinmechanik, Optik	1,9	86
41 – 43	Baugewerbe	1,3	59
46.9	Großhandel	5,6	253
72	Wissenschaft, Forschung, Unterricht	20,0	905
71	Technische Beratung und Planung (speziell Architektur- u. Ingenieurbüros)	5,0	226
	Keine Angaben	2,3	104
	Tatsächlich verbreitete Auflage	100	4.525

Größe der Wirtschaftseinheit

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
1 – 19 Beschäftigte	24,4	1.104
20 – 49 Beschäftigte	16,3	738
50 – 299 Beschäftigte	28,1	1.271
300 und mehr Beschäftigte	28,8	1.303
Keine Angaben	2,4	109
	100,0	4.525

Stellung im Betrieb

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Inhaber, Vorstand, Geschäftsführer	23,1	1.045
Betriebs- oder Werkleiter	8,1	367
Technischer Abteilungsleiter	18,8	851
Kaufmännischer Abteilungsleiter	1,3	59
Betriebsingenieur, Schweißfachingenieur	20,0	905
Schweißtechniker, Schweißfachmann, Meister	6,9	312
Lehrschweißer, Schweißwerkmeister, Schweißer	2,5	113
Technischer Sachbearbeiter	1,9	86
Lehrer an Hochschule und technischer Lehranstalt	4,4	199
Sonstiges	12,4	561
Keine Angaben	0,6	27
	100,0	4.525

Schulbildung Berufliche Ausbildung

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Technische Hochschule, Universität	39,4	1.783
Fachhoch-, Ingenieur- und Technikerschule	39,4	1.783
Sonstige Fachschule	1,9	86
Meisterprüfung	9,4	425
Schweißausbildung nach (DVS-Richtlinien)	2,5	113
Abgeschlossene technische Ausbildung	3,1	140
Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung	1,3	59
Sonstige berufliche Ausbildung	1,3	59
Keine Angaben	0,4	18
	100,0	4.525

Alter

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Bis 29 Jahre	6,3	285
30 – 39 Jahre	13,8	624
40 – 49 Jahre	30,6	1.385
50 – 59 Jahre	33,1	1.498
60 Jahre und älter	16,2	733
Keine Angaben	0,0	0
	100,0	4.525

1. Untersuchungsmethode:

Verbreitungs-Analyse durch Dateiauswertung-Totalerhebung

2 Beschreibung der Empfängerschaft zum Zeitpunkt der Datenerhebung:

2.1. Beschaffenheit der Datei:

In der Empfängerdatei sind die Anschriften aller Empfänger in der EDV erfasst. Die Datei ist nach Inlands- und Auslands-Empfängern gegliedert. Die Anschriften der Inlands-Empfänger sind nach Postleitzahlen, die Auslands-Empfänger nach Ländern sortiert.

2.2. Gesamtzahl Empfänger in der Datei:

8.098

2.3. Gesamtzahl wechselnder Empfänger:

–

2.4. Struktur der Empfängerschaft bei Erhebungsbeginn:

Empfänger in der Datei verkaufte Auflage	3.343
Empfänger in der Datei ständige Freistücke	336
	3.679
Werbeexemplare	336
tatsächlich verbreitete Auflage (tvA)	4.525
davon Inland	4.299
davon Ausland	226

3. Beschreibung der Untersuchung:

3.1. Grundgesamtheit (untersuchter Anteil)

Grundgesamtheit (tvA)	4.525	= 100,0 %
davon nicht erfasst:		
Werbeexemplare	336	
Empfänger Ausland	226	562 = 12,4 %
Die Untersuchung repräsentiert Empfänger	3.963	= 87,6 % der Grundgesamtheit (tvA)

3.2. Tag der Datei-Auswertung:

22. August 2018

3.3. Beschreibung der Datenbasis:

Die Auswertung basiert auf der Gesamtdaten. Die ermittelten Anteile für Verbreitung im Inland und im Ausland wurden auf die tatsächlich verbreitete Auflage im Jahresdurchschnitt gemäß AMF-Ziffer 17 projiziert.

3.4. Zielperson der Untersuchung:

entfällt

3.5. Definition des Lesers:

entfällt

3.6. Zeitraum der Untersuchung:

August 2018

3.7. Durchführung der Untersuchung:

Verlag

SCHWEISSTECHNIK IN DER PRAXIS



83% verkaufte Auflage

IVW-geprüft

74. Jahrgang

In diesem Kapitel finden Sie:

Kurzcharakteristik, Auflagen- und Verbreitungsanalyse	18
Umfangs- und Inhaltsanalyse	19
Themen und Termine	20 – 21
Anzeigenpreisliste	22 – 23
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Empfänger-Struktur-Analyse	24
Empfänger-Struktur-Analyse	25 – 26
Kurzfassung der Erhebungsmethode zur Verbreitungsanalyse	27

DER PRAKTIKER

Kurzcharakteristik: Technische Fachzeitschrift aus der Praxis für die Praxis in allen Bereichen des Handwerks und der Industrie. Redaktionelle Themen: Schweißen, Schneiden, Löten, Kleben, Spritzen, Wärmebehandeln, zerstörende und zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Arbeits- und Gesundheitsschutz, Konstruktion und Fertigung im Stahl-, Behälter-, Rohrleitungs-, Fahrzeug- und Maschinenbau sowie in der Elektronik, Werkstofffragen (Eisen- und Nichteisenmetalle, Kunststoffe), Korrosionsschutz, Rationalisierung (einschließlich Robotereinsatz) und Wirtschaftlichkeitsfragen, Schulung, Weiterbildung, Erfahrungsaustausch.

Mitgliedschaften: Media-Datenbank der Deutschen Fachpresse

Organ: Offizielles Organ des DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.

Herausgeber: DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V.

Redaktion: Dipl.-Ing. Christian Bothur (verantwortlich)

Jahrgang: 74. Jahrgang 2022
Erscheinungsweise: monatlich

Erscheinungs-/Themenplan: siehe S. 20 – 21

Bezugspreise: Jahresabonnement 126,50 € (Print + Digital) zzgl. Versandkosten

Kurzcharakteristik, Auflagen- und Verbreitungsanalyse

Auflagenkontrolle 

Auflagen-Analyse Exemplare pro Ausgabe im Jahresdurchschnitt (1. Juli 2020 bis 30. Juni 2021)

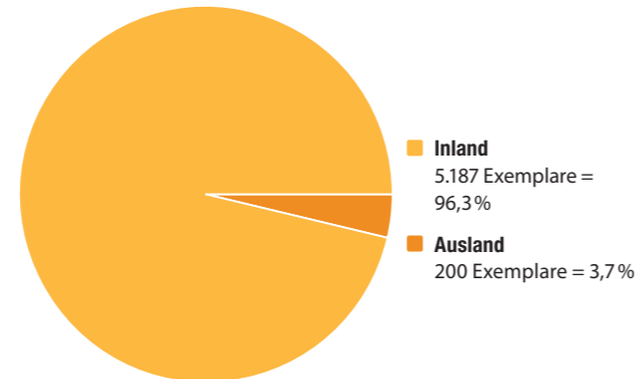
Druckauflage 6.034

tatsächlich verbreitete Auflage (tvA): 5.387 davon Ausland 200
2.811 Abonnierte Exemplare
2.353 davon Mitgliederstücke
2.219 Sonstiger Verkauf

verkaufte Auflage: 5.030 davon Ausland 174

Freistücke 358
647 Rest-, Archiv- und Belegexemplare

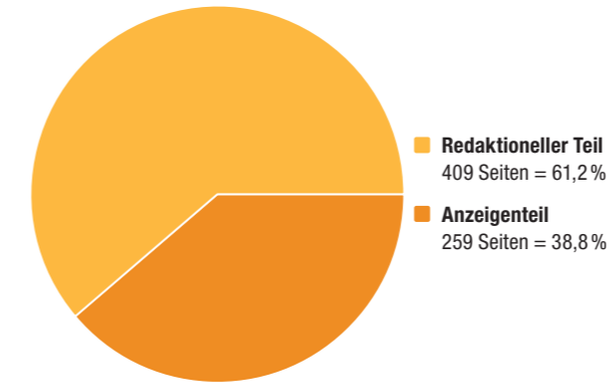
Geografische Verbreitungs-Analyse:
tatsächlich verbreitete Auflage: 5.387 = 100%
Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage



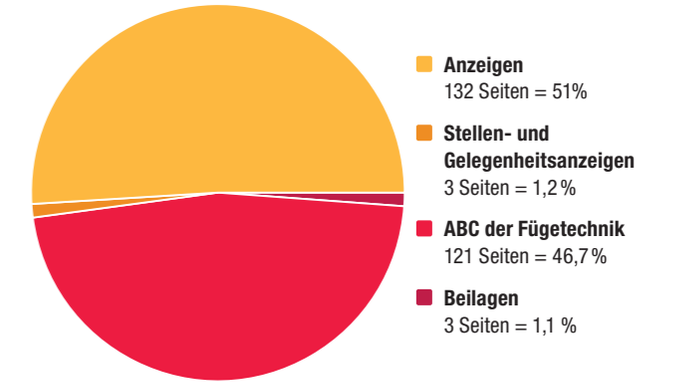
DER PRAKTIKER

Umfangs- und Inhaltsanalyse

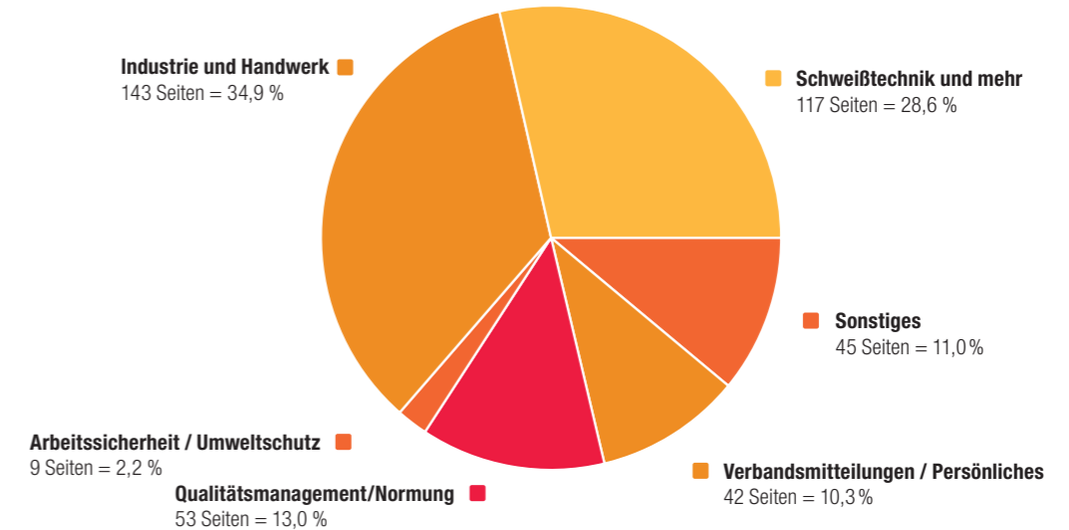
Umfangs-Analyse: 2020 = 12 Ausgaben
Gesamtumfang: 668 Seiten = 100%



Anzeigenumfang: 259 Seiten = 100%



Inhaltsanalyse: Redaktioneller Teil 2020



Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
1/2 Januar/ Februar	Anzeigenschluss: 12. Januar 2022 Druckunterlagen: 21. Januar 2022	<ul style="list-style-type: none"> Orbitalschweißen Lichtbogenschweißverfahren (Bolzen-, Plasma- und Schutzgasschweißen) Schweißen, Schneiden und Beschichten mit Industrierobotern und vollmechanisierten Anlagen 	Pipeline Technology Conference 07.03. – 10.03.2022, Berlin BLE.CH – Technologiefachmesse für die Metall- und Stahlverarbeitung 08.03. – 10.03.2022, Bern/Schweiz
3 März	Anzeigenschluss: 8. Februar 2022 Druckunterlagen: 18. Februar 2022	<ul style="list-style-type: none"> Schweißen im Anlagen- und Behälterbau Zerstörende und zerstörungsfreie Werkstoffprüfung Hart- und Weichlöten von Metall und Keramik 	WELDING 05.04. – 07.04.2022, Kielce/Polen
4 April	Anzeigenschluss: 8. März 2022 Druckunterlagen: 18. März 2022	<ul style="list-style-type: none"> Orbitalschweißen Schweißen in der maritimen Technik Thermisches Spritzen und Auftragschweißen in der Fertigung und für Instandsetzungen Einsatz von Elektronen- und Laserstrahl für das Fügen, Trennen und Oberflächenbehandeln von Werkstoffen 	LASER World of PHOTONICS 26.04. – 29.04.2022, München 20. Tagung Schweißen in der maritimen Technik 27.04. + 28.04.2022, Hamburg ITSC – International Thermal Spray Conference and Exposition 04.05. – 06.05.2022, Wien/Österreich ELMIA Welding & Joining Technology 10.05. – 13.05.2022, Jönköping/Schweden HANNOVER MESSE 30.05. – 02.06.2022, Hannover
5 Mai	Anzeigenschluss: 12. April 2022 Druckunterlagen: 22. April 2022	<ul style="list-style-type: none"> Lichtbogenschweißverfahren (Bolzen-, Plasma und Schutzgasschweißen) Schweißtechnische Verarbeitung hochlegierter Werkstoffe Qualitätsmanagement 	WIN EURASIA World of Industry 01.06. – 04.06.2022 Istanbul/Türkei FABTECH Canada 14.06. – 16.06.2022, Toronto/Kanada Automatica 2022 21.06. – 24.06.2022, München
6 Juni	Anzeigenschluss: 10. Mai 2022 Druckunterlagen: 20. Mai 2022	<ul style="list-style-type: none"> Löten in der Verbindungstechnik Werkstoffverhalten beim Schweißen und Schneiden mit thermischen und Wasserstrahlverfahren Schweißen in Kombination mit anderen Fügeverfahren Automation durch Roboter und Sensoren beim Fügen und Trennen 	wire und Tube 20.06. – 24.06.2022, Düsseldorf LÖT 2022 21.06. – 23.06.2022, Aachen SurfaceTechnology GERMANY 21.06. – 23.06.2022, Stuttgart METAV 21.06. – 24.06.2022, Düsseldorf

Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
7 Juli	Anzeigenschluss: 7. Juni 2022 Druckunterlagen: 15. Juni 2022	<ul style="list-style-type: none"> Fügen von Werkstoffkombinationen 	
8 August	Anzeigenschluss: 12. Juli 2022 Druckunterlagen: 22. Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> Berechnung und Simulation in der Füge-technik Industrie 4.0 Einsatzmöglichkeiten von Schweißstromquellen 	ROBOTER 2022 06.09. + 07.09.2022, Fellbach AMB – Internationale Ausstellung für Metallbearbeitung 13.09. – 17.09.2022, Stuttgart
9 September	Anzeigenschluss: 09. August 2022 Druckunterlagen: 19. August 2022	<ul style="list-style-type: none"> Schweißen, Löten und Kleben für Leichtbaukonstruktionen 	DVS CONGRESS 2022 19.09. – 21.09.2022, Koblenz ALUMINIUM - Weltmesse & Kongress 27.09. – 29.09.2022, Düsseldorf WELDING – Internationale Ausstellung für Schweißtechnik 03.10. – 07.10.2022, Brünn/Tschechien
10 Oktober	Anzeigenschluss: 20. September 2022 Druckunterlagen: 23. September 2022	<ul style="list-style-type: none"> Messeausgabe EuroBLECH mit PocketGuide Schweißtechnik Wirtschaftlichkeit in der schweißtechnischen Fertigung Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz in der Schweiß- und Schneidtechnik Qualifikation von Betrieb und Personal 	EuroBLECH – Internationale Technologie-messe für Blechbearbeitung 25.10. – 28.10.2022, Hannover Formnext 2022 15.11. – 18.11.2022, Frankfurt
11 November	Anzeigenschluss: 11. Oktober 2022 Druckunterlagen: 21. Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> Fertigungsverfahren und Fertigungsmittel Automation durch Roboter und Sensoren beim Fügen und Trennen Geräte, Zusatz- und Hilfsstoffe für das Schutzgasschweißen 	India Essen Welding & Cutting 23.11. – 25.11.2022, Mumbai/Indien Tube India 23.11. – 25.11.2022, Mumbai/Indien
12 Dezember	Anzeigenschluss: 15. November 2022 Druckunterlagen: 25. November 2022	<ul style="list-style-type: none"> Bericht über den DVS CONGRESS 2022 Anforderungen an Schweißverbindungen Schweißtechnisches Regelwerk 	

**inklusive Beilage
WANDKALENDER 2023**

Format	Satzspiegel Formate Breite x Höhe in mm	Anschnitt-Formate Breite x Höhe in mm*	Grundpreis s/w	2-farbig	3-farbig	4-farbig
Titelseite	–	210 x 185	–	–	–	5.980,00
2./3. Umschlagseite	–	210 x 297	3.820,00	4.210,00	4.600,00	4.870,00
4. Umschlagseite	–	210 x 204	3.840,00	4.230,00	4.620,00	4.890,00
2/1 Seite	362 x 247	420 x 297	5.820,00	6.210,00	6.600,00	6.870,00
1/1 Seite	181 x 247	210 x 297	3.640,00	4.030,00	4.420,00	4.690,00
Juniorpage	119 x 170	133 x 187	2.270,00	2.660,00	3.050,00	3.320,00
1/2 Seite, quer 1/2 Seite, hoch	181 x 123 90 x 247	210 x 148 105 x 297	1.820,00	2.210,00	2.600,00	2.870,00
1/3 Seite, quer 1/3 Seite, hoch	181 x 82 57 x 247	210 x 99 71 x 297	1.250,00	1.445,00	1.640,00	1.795,00
1/4 Seite, quer 1/4 Seite, hoch	181 x 62 90 x 123	210 x 74 105 x 148	915,00	1.110,00	1.305,00	1.460,00
Gelegenheitsanzeigen / Stellengesuche						
Millimeterpreis bei einer Spaltenbreite von 57 mm			6,20			
Chiffre-Gebühr			6,50			

*zzgl. 3 mm Beschnitt allseitig

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Format: DIN A4 (210 mm breit x 297 mm hoch)

Abweichende Anzeigenformate werden nach Millimetern abgerechnet.

Satzspiegel: 181 mm breit x 247 mm hoch, 3 Spalten zu je 57 mm

Sie suchen Fachkräfte aus der Schweißtechnik? Sie suchen einen neuen Job?

Unser JobPortal, das wir in Kooperation mit StepStone betreiben, erleichtert Ihnen die Suche, denn hier geht es nur um Jobs rund um das Schweißen, Fügen, Trennen und Beschichten.

Weitere Informationen zu Preisen & Formaten finden Sie auf Seite 79

JOBPORTAL
FÜGETECHNIK

Zuschläge:
Farbzuschläge: 1/1 und 1/2 Seite 1/3 Seite und kleiner
 je Farbe (Eurosкала) 390,00 € 195,00 €
 vierfarbig 1.050,00 € 545,00 €
Sonderfarben 525,00 € 525,00 €

Anschnittzuschlag: 180,00 €

Platzierungszuschlag: 10 % auf den s/w Grundpreis.

Zuschläge sind nicht rabattierbar.

Anzeigennachlässe: bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten
 bei 3 Anzeigen oder 1 1/2 Seiten 5 %
 bei 6 Anzeigen oder 3 Seiten 10 %
 bei 12 Anzeigen oder 6 Seiten 15 %
 ab 12 Seiten 20 %
 Rabattierung bei Mehrjahresaufträgen auf Anfrage.

Beihefter: 2 Seiten (bis 115 g/m²) 4.050,00 €
 2 Seiten (bis 170 g/m²) 5.040,00 €
 4 Seiten (bis 115 g/m²) 6.140,00 €
 4 Seiten (bis 170 g/m²) 7.620,00 €

Format: 216 mm breit x 305 mm hoch inkl. 3 mm
 Fräsrund, 5 mm Kopfbeschnitt, 3 mm außen, 3 mm Fuß

Nachlässe: 2 Beihefter 5 %
 3 Beihefter 10 %
 6 Beihefter 15 %

Beilagen: Nur für Inlandsauflagen bis 25 g € 350,00 %
 inkl. Postgebühren
 höhere Gewichte auf Anfrage
 größtes Format: 195 mm breit x 285 mm hoch

Aufgeklebte Antwortkarten auf Anzeigen
 oder Beihefter € 180,00 %*

Beilagen sind nicht rabattierbar.

Lieferung frei Haus an:
 D+L Printpartner
 Schlavenhorst 10, 46395 Bocholt
 T +49 2871 24 66-0
 Liefertermin: bis zum 25. des Vormonats.
 Ein Muster an die Anzeigenabteilung wird erbeten.

Advertorial: Die optimale Ergänzung zu Ihrer klassischen Werbung
 mit redaktionsähnlichem Hintergrund. Text-/
 Bildmaterial stellen Sie zur Verfügung, wir layouten
 angepasst an das Zeitschriftendesign:

2/1 Seiten, 4c
 (10.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 6.870,00 €

1/1 Seite, 4c
 (5.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 4.690,00 €

1/2 Seite quer, 4c
 (2.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 2.870,00 €

Technische Informationen zu Anzeigenformaten, Druckunterlagen und Datenübertragung finden Sie auf den Seiten 36 – 37.

1. Untersuchungsmethode:

Empfänger-Struktur-Analyse durch schriftliche Erhebung – Stichproben-Erhebung

2 Beschreibung der Empfängerschaft zum Zeitpunkt der Datenerhebung:

2.1. Beschaffenheit der Datei:

In der Empfängerdatei sind die Anschriften aller Empfänger auf EDV erfasst. Aufgrund der vorhandenen postalischen Angaben kann die Datei nach Postleitzahlen, bzw. Inland- und Auslandsempfängern sortiert werden..

2.2. Gesamtzahl Empfänger in der Datei

8.905

2.3. Gesamtzahl wechselnder Empfänger

–

2.4. Struktur der Empfängerschaft bei Erhebungsbeginn:

Empfänger in der Datei verkaufte Auflage	8.610
Empfänger in der Datei ständige Freistücke	295
	8.905
Werbeexemplare	300
tatsächlich verbreitete Auflage (tvA)	9.205
davon Inland	8.883
davon Ausland	322

3. Beschreibung der Untersuchung:

3.1. Grundgesamtheit (untersuchter Anteil):

Grundgesamtheit (tvA)	9.205	=	100,0 %
davon nicht erfasst:			
Werbeexemplare	300		
Empfänger Ausland	322	=	6,8 %
Die Untersuchung repräsentiert Empfänger	8.583	=	93,2 %

3.2. Tag der Stichproben-Ziehung:

13. Mai 2009

3.3. Beschreibung der Stichproben-Erhebung:

Einfache Random-Auswahl, beginnend mit der Zufallszahl 4 jede 13. Adresse

Ausgangsstichproben (zugesandte Fragebogen)	343 Fälle	=	100,0 %
Fragebogen postalisch unzustellbar	0 Fälle	=	0,0 %
Buchhandlungen/Bibliotheken	3 Fälle	=	0,8 %
Brutto-Stichprobe	343 Fälle	=	100,0 %
Ausfälle			
Fragebogen nicht zurückgesandt	99 Fälle	=	28,9 %
Fragebogen leer zurückgesandt	0 Fälle	=	0,0 %
Netto-Stichprobe (Ausschöpfung)	244 Fälle	=	71,7 % (auswertbare Fälle)

3.4 Zielperson der Untersuchung:

Erstempfänger

3.5. Definition des Lesers:

entfällt

3.6. Zeitraum der Untersuchung:

Aussendung der Fragebogen an die Gesamt-Stichprobe: 22.06.2009. Erinnerungsschreiben (zum Teil mit nochmaliger Beifügung des Fragebogens): 29.06.2009 und 13.07.2009. Stichtag für den Annahmeschluss von Rückläufern, die in die Auswertung einbezogen wurden, war der 20.08.2009.

3.7. Durchführung der Untersuchung:

Verlag

Diese Untersuchung entspricht in Anlage, Durchführung und Berichterstattung des ZAW-Rahmenschemas für Werbeträger-Analysen in der aktuellen Fassung.

Branchen/Wirtschaftszweige/Fachrichtungen/Berufsgruppen

DER PRAKTIKER ist in all den Wirtschaftsbereichen verbreitet, wo die Schweißtechnik in der Fertigung und bei Reparaturarbeiten angewendet wird.

Abteilung/ Gruppe/ Klasse	Empfängergruppen (lt. Klassifikation der Wirtschaftszweige)	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
		%	Exemplare
36, 35, 5–7	Energiewirtschaft, Wasserversorgung, Bergbau	7,1	511
20, 19.2	Chemische Industrie, Mineralölverarbeitung	4,8	346
22	Kunststoffverarbeitung	0,6	43
24	Metallerzeugung, Metallbearbeitung	8,9	639
25.1	Herstellung von Stahl- und Leichtmetallkonstruktionen	22,0	1.582
25.2	Kessel- und Behälterbau	10,1	727
28	Maschinenbau	14,3	1.028
29	Herstellung von Kraftwagen und deren Teilen	1,8	130
30.9	Straßenfahrzeugbau (ohne Kraftwagen)	1,2	86
35.1	Schiffbau	1,2	86
30.2	Schienerfahrzeugbau	1,8	129
30.3	Luft- und Raumfahrzeugbau	1,8	129
26.51.2, 26, 27, 26.51.3	Elektronik, Feinmechanik, Optik	1,2	86
41 – 43	Baugewerbe	6,0	431
46.9	Großhandel	4,8	345
85, 72	Wissenschaft, Forschung, Unterricht	8,3	596
71	Technische Beratung und Planung (speziell Architektur- u. Ingenieurbüros)	2,4	172
	Keine Angaben	1,7	122
	Tatsächlich verbreitete Auflage	100,0	7.188

Größe der Wirtschaftseinheit

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
1 – 19 Beschäftigte	32,1	2.307
20 – 49 Beschäftigte	19,6	1.409
50 – 299 Beschäftigte	24,4	1.754
300 und mehr Beschäftigte	20,8	1.496
Keine Angaben	3,1	222
	100,0	7.188

Stellung im Betrieb

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Inhaber, Vorstand, Geschäftsführer	33,9	2.437
Betriebs- oder Werkleiter	5,4	389
Technischer Abteilungsleiter	10,7	769
Kaufmännischer Abteilungsleiter	1,2	86
Betriebsingenieur, Schweißfachingenieur	20,8	1.495
Schweißtechniker, Schweißfachmann, Meister	11,9	855
Lehrschweißer, Schweißwerkmeister, Schweißer	4,2	302
Technischer Sachbearbeiter	4,2	302
Lehrer an Hochschule und technischer Lehranstalt	1,2	86
Sonstiges	6,5	467
Keine Angaben	0,0	0
	100,0	7.188

Schulbildung Berufliche Ausbildung

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Technische Hochschule, Universität	14,3	1.028
Fachhoch-, Ingenieur- und Technikerschule	36,3	2.611
Sonstige Fachschule	3,6	258
Meisterprüfung	33,3	2.394
Schweißausbildung nach (DVS-Richtlinien)	6,0	432
Abgeschlossene technische Ausbildung	3,0	215
Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung	1,8	129
Sonstige berufliche Ausbildung	1,2	86
Keine Angaben	0,5	35
	0,0	0
	100,0	7.188

Alter

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Bis 29 Jahre	3,6	258
30 – 39 Jahre	10,1	726
40 – 49 Jahre	41,7	2.998
50 – 59 Jahre	29,8	2.142
60 Jahre und älter	13,7	985
Keine Angaben	1,1	79
	100,0	7.188

1. Untersuchungsmethode:

Verbreitungs-Analyse durch Dateiauswertung-Totalerhebung

2. Beschreibung der Empfängerschaft zum Zeitpunkt der Datenerhebung:

2.1. Beschaffenheit der Datei:

In der Empfängerdatei sind die Anschriften aller Empfänger in der EDV erfasst. Die Datei ist nach Inlands- und Auslands-Empfängern gegliedert. Die Anschriften der Inlands-Empfänger sind nach Postleitzahlen, die Auslands-Empfänger nach Ländern sortiert.

2.2. Gesamtzahl Empfänger in der Datei:

12.218

2.3. Gesamtzahl wechselnder Empfänger:

–

2.4. Struktur der Empfängerschaft bei Erhebungsbeginn:

Empfänger in der Datei verkaufte Auflage	5.967
Empfänger in der Datei ständige Freistücke	384
	6.351
Werbeexemplare	682
tatsächlich verbreitete Auflage (tvA)	6.506
davon Inland	6.297
davon Ausland	209

3. Beschreibung der Untersuchung:

3.1. Grundgesamtheit (untersuchter Anteil)

Grundgesamtheit (tvA)	6.506	=	100,0 %
davon nicht erfasst:			
Werbeexemplare	682		
Empfänger Ausland	209	891	= 13,7 %
Die Untersuchung repräsentiert Empfänger der Grundgesamtheit (tvA)	5.615	=	86,3 %

3.2. Tag der Datei-Auswertung:

27. August 2018

3.3. Beschreibung der Datenbasis:

Die Auswertung basiert auf der Gesamtdatei. Die ermittelten Anteile für Verbreitung im Inland und im Ausland wurden auf die tatsächlich verbreitete Auflage im Jahresdurchschnitt gemäß AMF-Ziffer 17 projiziert.

3.4. Zielperson der Untersuchung:

entfällt

3.5. Definition des Lesers:

entfällt

3.6. Zeitraum der Untersuchung:

August 2018

3.7. Durchführung der Untersuchung:

Verlag

WELDING ALL OVER THE WORLD



**8.000
Exemplare**

**55% Leser
in Europa**

**45% Leser
in Übersee**

In diesem Kapitel finden Sie:

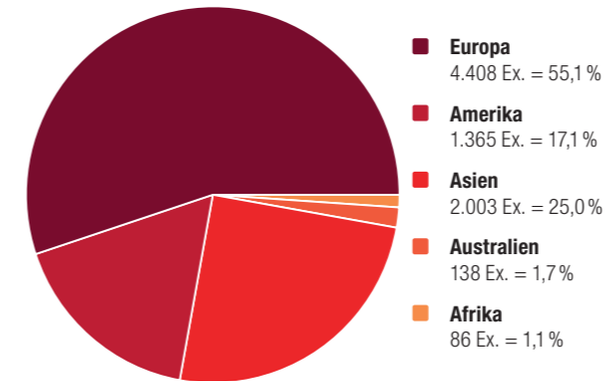
Kurzcharakteristik	30
Verbreitunganalyse	31
Umfangs- und Inhaltsanalyse	32
Themen und Termine	33
Anzeigenpreisliste	34 – 35

Kurzcharakteristik:	Technische Fachzeitschrift für die Schweiß-, Schneid- und Löttechnik, einschließlich der zahlreichen Randgebiete.
Zielgruppe:	International agierende Branchenfachleute und Entscheider über Investitionsvorhaben.
Herausgeber:	DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V., Düsseldorf Institut de Soudure, F-Roissy
Redaktion:	Dipl.-Ing. Dietmar Rippegather (Leitung/verantwortlich) Anja Labussek M.A. Dipl.-Ing. Viktor Travkin
Jahrgang:	21. Jahrgang 2022
Erscheinungsweise:	4 x jährlich (davon 2 x als E-Paper)
Auflage:	8.000 Exemplare
Erscheinungs-/Themenplan:	siehe S. 33

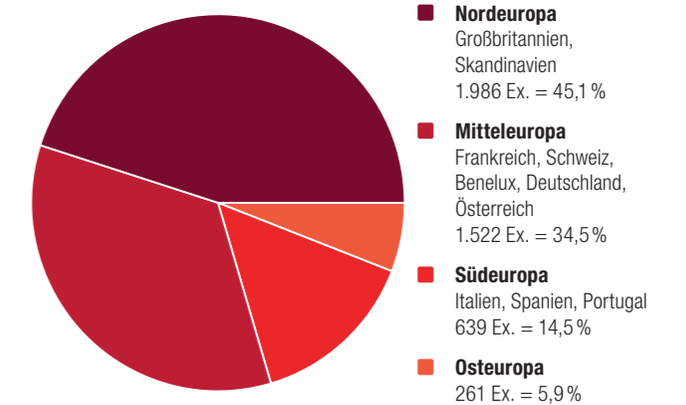
Bezugspreise: Jahresabonnement 138,00 €
(Print + Digital)
zzgl. Versandkosten

- Redaktionelle Themen:**
- Forschung, Entwicklung und Anwendung
 - Schulung
 - Weiterbildung
 - Erfahrungsaustausch
 - Schweißen, Schneiden, Löten, Kleben und verwandte Verfahren
 - Werkstofffragen (Eisen- und Nichteisenmetalle, Kunststoffe, Grund- und Zusatzwerkstoffe)
 - Berechnung, Konstruktion und Fertigung im Stahl-, Behälter-, Apparate-, Fahrzeug- und Maschinenbau
 - Schweißmaschinen einschließlich Roboter und Steuerungen
 - Materialprüfung (zerstörende und zerstörungsfreie)
 - Arbeits- und Gesundheitsschutz

Verbreitung weltweit:



Verbreitung in Europa:

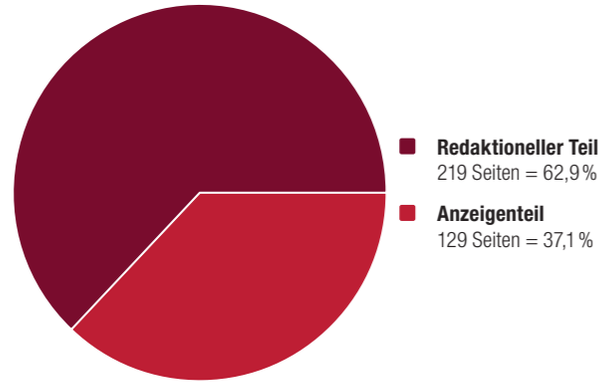


In Kooperation mit:

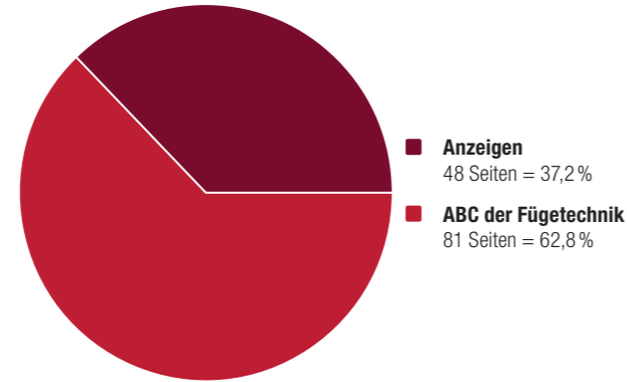


Umfangs-Analyse: 2020 = 4 Ausgaben

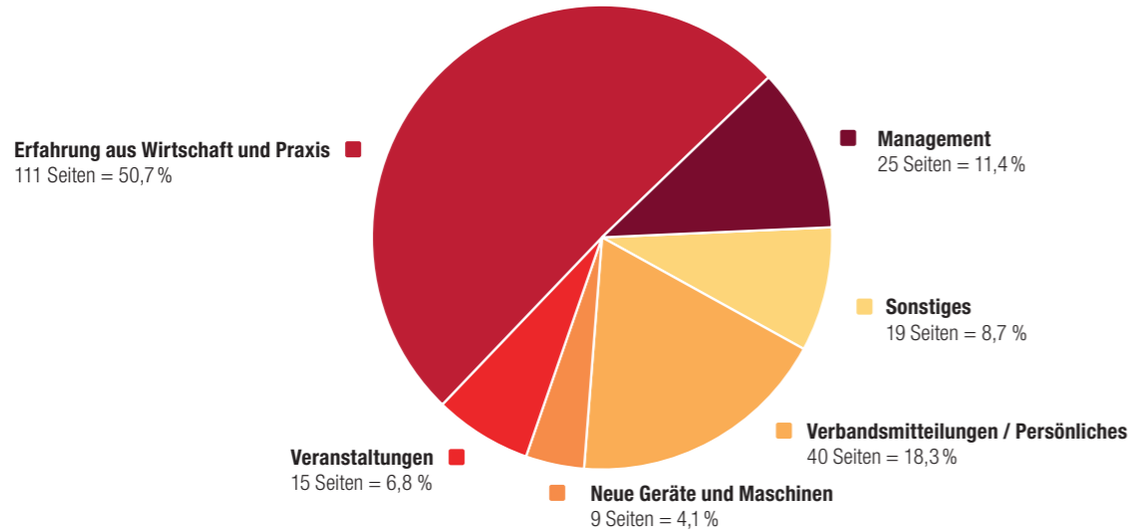
Gesamtumfang: 348 Seiten = 100%



Anzeigenumfang: 129 Seiten = 100%



Inhaltsanalyse: Redaktioneller Teil 2020



Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
1 März	Anzeigenschluss: 08. Februar 2022 Druckunterlagen: 18. Februar 2022	<ul style="list-style-type: none"> Anwendungsbeispiele der Schweiß- und Schneidtechnik (Widerstandsschweißen, Schweißen im Anlagen-, Behälter- und Rohrleitungsbau, Laser- und Elektronenstrahlschweißen) Automation durch Roboter und Sensoren beim Fügen und Trennen ITSC: Ausblick und Aussteller kündigen an Thermisches Spritzen: Werkstoffe und Anwendungen 	WELDING 05.04. – 07.04.2022, Kielce/Polen LASER World of PHOTONICS 26.04. – 29.04.2022, München FABTECH-AWS Weldmex-Metalform Mexico-Coatech Expo 03.05. – 05.05.2022, Monterrey/Mexiko ITSC – International Thermal Spray Conference and Exposition 04.05. – 06.05.2022, Wien/Österreich ELMIA Welding & Joining Technology 10.05. – 13.05.2022, Jönköping/Schweden
2 Juni	Anzeigenschluss: 10. Mai 2022 Druckunterlagen: 20. Mai 2022	<ul style="list-style-type: none"> SPECIAL aus Instituten und Unternehmen: Neueste Ergebnisse aus der füge- und trenntechnischen Forschung 	HANNOVER MESSE 30.05. – 02.06.2022, Hannover WIN EURASIA World of Industry 01.06. – 04.06.2022, Istanbul/Türkei Beijing Essen Welding & Cutting 07.06. – 10.06.2022, Shanghai/VR China FABTECH Canada 14.06. – 16.06.2022, Toronto/Kanada wire und Tube 20.06. – 24.06.2022, Düsseldorf METAV 21.06. – 24.06.2022, Düsseldorf CWE – Cutting & Welding Equipment Expo August 2022, Indien
3 September	Anzeigenschluss: 09. August 2022 Druckunterlagen: 19. August 2022	<ul style="list-style-type: none"> EuroBLECH – Aussteller kündigen an Einsatz der Klebtechnik zum Verbinden von metallischen und nichtmetallischen Werkstoffen Anwendungsbeispiele der Schweiß-, Schneid- und Löttechnik Erhöhung von Prozessstabilität und Schweißnahtqualität/Zerstörungsfreie Prüfung Additive Fertigung Sonderschweißverfahren 	ALUMINIUM - Weltmesse & Kongress 27.09. – 29.09.2022, Düsseldorf WELDING – Internationale Ausstellung für Schweißtechnik 03.10. – 07.10.2022, Brünn/Tschechien WELDEX 11.10. – 14.10.2022, Moskau/Russische Föderation ExpoWELDING International Welding Fair 18.10. – 20.10.2022, Katowice/Polen EuroBLECH – Internationale Technologiemesse für Blechbearbeitung 25.10. – 28.10.2022, Hannover
4 November	Anzeigenschluss: 11. Oktober 2022 Druckunterlagen: 21. Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> SPECIAL aus Instituten und Unternehmen: Neueste Ergebnisse aus der füge- und trenntechnischen Forschung 	

als EXKLUSIVE E-Paper-Ausgabe

als EXKLUSIVE E-Paper-Ausgabe

Format	Satzspiegel Formate Breite x Höhe in mm	Anschnitt-Formate Breite x Höhe in mm*	Grundpreis s/w	2-farbig	3-farbig	4-farbig
Titelseite	–	210 x 185	–	–	–	4.790,00
2./3. Umschlagseite	–	210 x 297	2.990,00	3.380,00	3.770,00	4.040,00
4. Umschlagseite	–	210 x 204	3.010,00	3.400,00	3.790,00	4.060,00
2/1 Seite	362 x 247	420 x 297	4.570,00	4.960,00	5.350,00	5.620,00
1/1 Seite	181 x 247	210 x 297	2.855,00	3.245,00	3.645,00	3.905,00
Juniorpage	119 x 170	133 x 187	2.045,00	2.435,00	2.825,00	3.095,00
1/2 Seite, quer 1/2 Seite, hoch	181 x 123 90 x 247	210 x 148 105 x 297	1.430,00	1.820,00	2.210,00	2.480,00
1/3 Seite, quer 1/3 Seite, hoch	181 x 82 57 x 247	210 x 99 71 x 297	975,00	1.170,00	1.365,00	1.520,00
1/4 Seite, quer 1/4 Seite, hoch	181 x 62 90 x 123	210 x 74 105 x 148	725,00	920,00	1.115,00	1.270,00
Gelegenheitsanzeigen / Stellengesuche						
Millimeterpreis bei einer Spaltenbreite von 57 mm			6,20			
Chiffre-Gebühr			6,50			

*zzgl. 3 mm Beschnitt allseitig

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Format: DIN A4 (210 mm breit x 297 mm hoch)

Abweichende Anzeigenformate werden nach Millimetern abgerechnet.

Satzspiegel: 181 mm breit x 247 mm hoch, 3 Spalten zu je 57 mm

Sie suchen Fachkräfte aus der Schweißtechnik? Sie suchen einen neuen Job?

Unser JobPortal, das wir in Kooperation mit StepStone betreiben, erleichtert Ihnen die Suche, denn hier geht es nur um Jobs rund um das Schweißen, Fügen, Trennen und Beschichten.

Weitere Informationen zu Preisen & Formaten finden Sie auf Seite 79

JOBPORTAL
FÜGETECHNIK

Zuschläge:

Farbzuschläge:	1/1 und 1/2 Seite	1/3 Seite und kleiner
je Farbe (Eurosкала)	390,00 €	195,00 €
vierfarbig	1.050,00 €	545,00 €
Sonderfarben:	525,00 €	525,00 €

Anschnittzuschlag: 180,00 €

Platzierungszuschlag: 10 % auf den s/w Grundpreis.

Zuschläge sind nicht rabattierbar.

Anzeigennachlässe:

bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten	
bei 3 Anzeigen oder 1 1/2 Seiten	5 %
bei 6 Anzeigen oder 3 Seiten	10 %
bei 12 Anzeigen oder 6 Seiten	15 %
ab 12 Seiten	20 %
Rabattierung bei Mehrjahresaufträgen auf Anfrage.	

Beihefter:

2 Seiten (bis 115 g/m ²)	4.050,00 €
2 Seiten (bis 170 g/m ²)	5.040,00 €
4 Seiten (bis 115 g/m ²)	6.140,00 €
4 Seiten (bis 170 g/m ²)	6.800,00 €

Format: 216 mm breit x 305 mm hoch inkl. 3 mm Fräsrand, 5 mm Kopfbeschnitt, 3 mm außen, 3 mm Fuß

Nachlässe:

2 Beihefter	5 %
3 Beihefter	10 %
6 Beihefter	15 %

Beilagen:

Nur für Inlandsauflagen bis 25 g € 350,00 %
inkl. Postgebühren
höhere Gewichte auf Anfrage
größtes Format: 195 mm breit x 285 mm hoch

Aufgeklebte Antwortkarten auf Anzeigen
oder Beihefter € 180,00 %

Beilagen sind nicht rabattierbar.

Lieferung frei Haus an:
D+L Printpartner
Schlavenhorst 10, 46395 Bocholt
T +49 2871 24 66-0
Liefertermin: bis zum 25. des Vormonats.
Ein Muster an die Anzeigenabteilung wird erbeten.

Advertorial:

Die optimale Ergänzung zu Ihrer klassischen Werbung mit redaktionsähnlichem Hintergrund. Text-/Bildmaterial stellen Sie zur Verfügung, wir layouten angepasst an das Zeitschriftendesign:

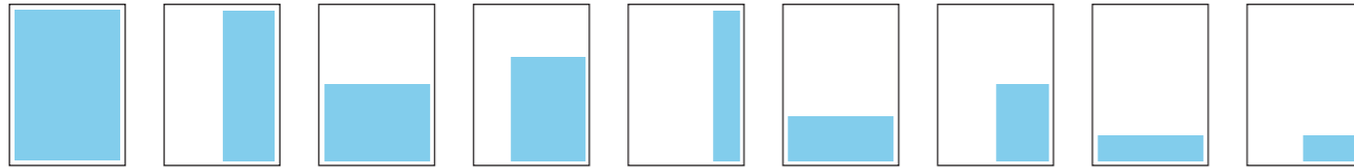
2/1 Seiten, 4c
(10.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 5.620,00 €

1/1 Seite, 4c
(5.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 3.905,00 €

1/2 Seite quer, 4c
(2.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 2.480,00 €

Technische Informationen zu Anzeigenformaten, Druckunterlagen und Datenübertragung finden Sie auf den Seiten 36 – 37.

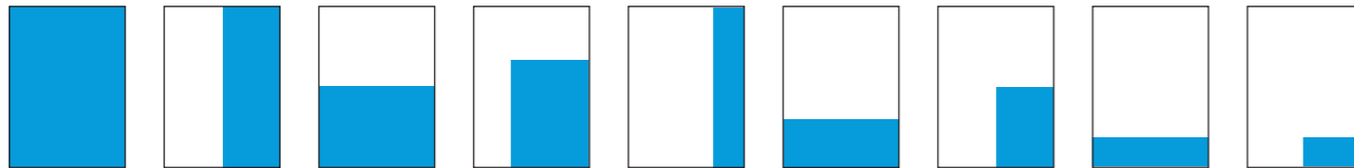
im Satzspiegel



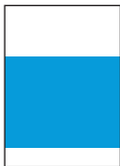
1/1 Seite 181 mm breit 247 mm hoch	1/2 hoch 90 mm breit 247 mm hoch	1/2 quer 181 mm breit 123 mm hoch	Juniorpage 119 mm breit 170 mm hoch	1/3 hoch 57 mm breit 247 mm hoch	1/3 quer 181 mm breit 82 mm hoch	1/4 hoch 90 mm breit 123 mm hoch	1/4 quer 181 mm breit 62 mm hoch	1/8 Seite 90 mm breit 62 mm hoch
---	---	--	--	---	---	---	---	---

im Anschnitt

alle Formate zzgl. 3 mm Beschnitt an allen Heftaußenkanten



1/1 Seite 210 mm breit 297 mm hoch	1/2 hoch 105 mm breit 297 mm hoch	1/2 quer 210 mm breit 148 mm hoch	Juniorpage 133 mm breit 187 mm hoch	1/3 hoch 71 mm breit 297 mm hoch	1/3 quer 210 mm breit 99 mm hoch	1/4 hoch 105 mm breit 148 mm hoch	1/4 quer 210 mm breit 74 mm hoch	1/8 Seite 105 mm breit 74 mm hoch
---	--	--	--	---	---	--	---	--



Titelseite
210 mm breit
185 mm hoch
zzgl. 3 mm Beschnitt



4. Umschlagseite
DER PRAKTIKER
SCHWEISSEN und SCHNEIDEN
210 mm breit
204 mm hoch
zzgl. 3 mm Beschnitt



4. Umschlagseite
WELDING and CUTTING
210 mm breit
297 mm hoch
zzgl. 3 mm Beschnitt

Sonderformate/Sonder-Werbeformen:

Teilen Sie uns Ihre Wünsche zu Sonderformaten und Sonder-Werbeformen mit. Wir unterbreiten Ihnen gerne ein Angebot.

Bevorzugte Datenträger/Datenübertragung:

E-Mail: anzeigen@dvs-media.info
We-Transfer: www.wetransfer.com

Bitte achten Sie darauf, dass alle verwendeten Schriften, Logos und Grafiken (300 dpi) als Datei mitgeliefert werden, sofern sie nicht in das Dokument eingebettet sind.

Bevorzugte Datenformate:

Wir empfehlen die Anlieferung von PDF/X-3 bzw. PDF/X-4 Daten. Offene Daten (z. B. InDesign, QuarkXpress usw.) sind zu vermeiden. Die Datei muss druckfähig sein, d. h. alle verwendeten Schriften sind einzubetten, Halbtonebilder benötigen eine Auflösung von 300 dpi, Strichbilder mindestens 600 dpi.

Farben:

Druckfarben (CMYK) nach ISO 12647-2 (PSO), Sonderfarben sind in Absprache möglich. Zur Konvertierung und Kontrolle des Farbraumes (ICC Color Management) wird speziell auf die Standard-Offsetprofile der ECI verwiesen.

(Kostenloser Bezug des Profils „ISO Coated v2 (ECI)“ im Paket „ECI_Offset_2009“ bei www.eci.org).

Verarbeitung von Bilddaten

TIFF-, EPS- und JPEG-Daten

- Die Dateinamen sollten keine Leer- oder Sonderzeichen enthalten
- Bitte ausreichend Beschnittzugabe (mind. 3 mm) beachten
- Andere Programme und Datenträger ggf. auf Anfrage

Hinweise für eine reibungslose Abwicklung:

- Schwarz/Weiß-Anzeigen nur in Schwarz/Weiß bzw. Graustufen anlegen
- Farben nur in Cyan, Magenta, Yellow und Schwarz (Prozessfarben) mischen
- Die Dateinamen sollten keine Leer- oder Sonderzeichen enthalten
- Parallel zur Lieferung der Daten bitte einen Ausdruck der Anzeigen liefern, damit die digitalen Daten geprüft werden können
- Bei 4c-Anzeigen bitte einen Proof schicken
- Bei der Datenübermittlung jeweils die Zeitschrift und Ausgabe angeben



ABC der Fügetechnik – Internationaler Branchenführer

Die Vorteile auf einen Blick:

- Für jeden etwas dabei:** Der Branchenführer ist nach 13 thematisch unterteilten Hauptgruppen mit mehr als 500 relevanten Stichwörtern sortiert
- (Alles) auf einen Blick:** Jeder Eintrag umfasst die vollständige Firmenanschrift inklusive E-Mail- und Internet-Adresse
- Kosten sparen:** Wir bieten Ihnen attraktive Staffelpreise nach Anzahl der Stichwörtern
- Ein Preis – drei Fachzeitschriften:** Sie bezahlen einmalig pro Jahr und sind Monat für Monat mit Ihrem Eintrag über das ganze Jahr in insgesamt 18 Ausgaben dabei
- Länderübergreifende Kontakte:** Die Veröffentlichung in unseren deutsch- und englischsprachigen Zeitschriften ermöglicht Ihnen eine Kontaktaufnahme auch über Deutschlands Grenzen hinaus.
- Zusätzlich und kostenfrei:** Der Eintrag im Internet unter www.abc-der-fuegetechnik.de mit einer Verlinkung zu Ihrer Homepage
- Kostenlose** Veröffentlichung Ihres **Firmenlogos** im Internet unter www.abc-der-fuegetechnik.de. Senden Sie Ihr Logo (jpg-Datei) an folgende E-Mail-Adresse: vanessa.wollstein@dvs-media.info
- Beginn der Einträge jeden Monat möglich.** (Abgabe-Termin: 15. des Vormonats)



Unsere Online-Präsenz verdoppelt die Reichweite Ihrer Werbemaßnahmen

Geschäftspartner Marktüberblick Hersteller
 Händler Dienstleister Deutsch Englisch
 DER PRAKTIKER SCHWEISSEN UND SCHNEIDEN 6 Hauptgruppen
 830 Stichwörter WELDING AND CUTTING 46 Rubriken



Preise

Der Preis für Ihren Eintrag richtet sich nach der Anzahl der Stichwörter.

Anzahl der Stichwörter	Kosten pro Jahr/pro Stichwort in EUR*
1	145,00
2 – 5	128,00
6 – 10	113,00
ab 11	100,00

* Auf alle Preise wird die derzeitige MwSt. erhoben.

Sie sind noch nicht gelistet?
 Das ist günstiger als Sie denken!
 Sprechen Sie mich gerne an.

 **Ihre Ansprechpartnerin:**
 Vanessa Wollstein
 ☎ +49 211 1591-152
 ✉ vanessa.wollstein@dvs-media.info

DIE WELT DES KUNSTSTOFFFÜGENS

**JOINING PLASTICS
FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN** Newsletter

Abz | Media-Informationen | Aktuelles Heft | Archiv

Liebe Leserin, lieb...

mit unserem Newsletter Fachzeitschrift „Joining“ Neuigkeiten zum Kunst... Sie benötigen noch me... links gelangen Sie auf... Zeitschriftenausgaben.

Herzliche Grüße aus D... Nicole Stramka
nicole.stramka@dvs-m...

**JOINING PLASTICS
FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN**

ENGLISCH MEDIADATEN NEWSLETTER KONTAKT

Startseite Ausgaben Suche Autoren Abonnement Downloads Branchenführer

JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

befasst sich als zweisprachiger Teil (Deutsch/Englisch) ausschließlich mit dem Thema. Anwendungsorientierte Fachbeiträge geben neueste Entwicklungen und den Stand der Technik für das Gesamtschweissen sowie das Fügen von Kunststoffen im Rohrleitung-, Behälter- und Apparatebau wieder.

Ausgabe 3 (2021)

**JOINING PLASTICS
FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN**

AUSGABEN-HIGHLIGHTS:

Zerstörungsfreier Integritätstest für stumpfgeschweißte Kunststoffrohre auf der Baustelle – Bead-Bend-Back-Test

Für eine Qualitätssicherung der mechanischen Festigkeit bei Rohrsystemen existiert derzeit keine flächendeckende Prüfmethode. Zur Beurteilung der Schweißnahtqualität werden in der Regel zerstörend anisierende Prüf...

Zug-Scher-Festigkeit (N / mm²)
Tensile shear strength (N / mm²)

Feuchtegehalt Moisture content [%]

Einfluss von Feuchtegehalten auf de...

In Zusammenarbeit mit der Hella GmbH & auf den Laserdurchstrahlungsweißprozess. Die vorgestellte Untersuchung zeigt, wie sich verschlechtern können, selbst wenn... Die Autoren empfehlen, die kleinstmögliche Feuchtegehalt ausgesetzt sind, zu kontrollieren.

Supported by **DVS** 3-4/2021

**JOINING PLASTICS
FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN**

www.fuegen-von-kunststoffen.de www.joining-plastics.info

MUNSCH

**NEXT GENERATION
WELDING TECHNOLOGY**

The new MUNSCH MAX series – plastic welding in a new dimension. The devices are safer, lighter, more ergonomic and quieter than all MUNSCH welding extruders ever seen before.

www.munschwelding.com

Available from spring 2021!

Themen der Fachbeiträge

- Zerstörungsfreier Integritätstest für stumpfgeschweißte Kunststoffrohre auf der Baustelle
- Wärmegastumpfschweißen von Kunststoffen
- Spritzgieten von thermoplastischen Composites mit Metallteilen
- Thermisches Simulationsmodell für das Laserdurchstrahlungsweißverfahren von PA-6.6 mit CrNi-Stahl

Topics of the Peer-reviewed Papers

- Non-destructive integrity test for butt-welded plastic pipes on the building site
- Hot gas butt welding of plastics
- Using injection riveting for the joining of thermoplastic composites with metal parts
- Thermal simulation model for the laser transmission joining of PA 6.6 with CrNi steel

W-LAN
MONITORING
M-DRIVE
INTEGRATED STAND

EVALUATION
STAND-BY
APPLICABILITY
DUAL BEAM LED

Das Leitmedium der Branche

Peer-reviewed, deutsch & englisch

Anwendungsorientiert

In diesem Kapitel finden Sie:

Kurzcharakteristik	42
Verbreitung	43
Umfangs- und Inhaltsanalyse	44
Themen und Termine	45
Anzeigenpreisliste	46 – 47

Konzept: JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN befasst sich als zweisprachiger Titel (Deutsch/Englisch) ausschließlich mit dem Titelthema.

Anwendungsorientierte Fachbeiträge geben neue Entwicklungen und den Stand der Technik für das Serien-schweißen sowie das Fügen von Kunststoffen im Rohr-leitungs-, Behälter- und Apparatebau wieder. Der Leser erfährt darüber hinaus alles Wichtige aus den Berei-chen Unternehmen, Qualitätsmanagement und Nor-mung, Forschung und Entwicklung sowie Arbeitssi-cherheit und Umweltschutz. Ferner zeichnen sich alle wissenschaftlichen Fachartikel durch unabhängige Be-gutachtung aus, sogenannte „Peer-reviewed Paper“.

Herausgeber: DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V., Düsseldorf

Redaktion: Dipl.-Ing. Dietmar Rippegather (Leitung/verantwortlich)
Nicole Stramka M.A.

Jahrgang: 16. Jahrgang 2022
Erscheinungsweise: 3 × jährlich

Sprache: Deutsch/Englisch

Auflage: 4.000 Exemplare

**Erscheinungs-/
Themenplan:** siehe S. 45

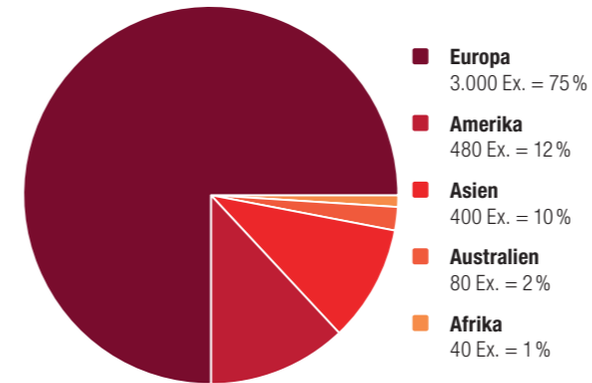
Bezugspreise: Jahresabonnement 75,00 €
(Print + Digital)
zzgl. Versandkosten

Zielgruppe: JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN spricht Einrichter, Meister, Techniker, Ingenieure und Wissenschaftler aus den Branchen Medizintechnik, Reinraum, Weißgeräteindustrie, Automobilbau, Rohr-leitungsbau, Gas- und Wasserversorgung, Entsorgung, Rohstoff- und Maschinenhersteller, Konstruktions-/In-genieurbüros sowie Unternehmen, die sich mit mecha-nischen Fügeverfahren, Kleben und Laminieren befas-sen, an.

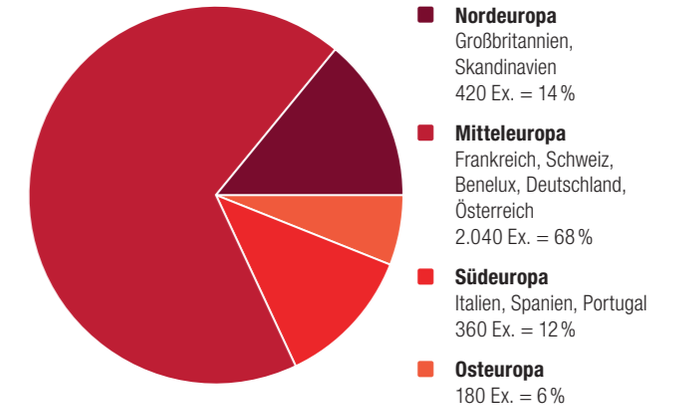
Redaktionelle Themen:

- Aktuelles
- Aus Unternehmen
- Produkte
- Fachbeiträge
- Veranstaltungen

Verbreitung weltweit:

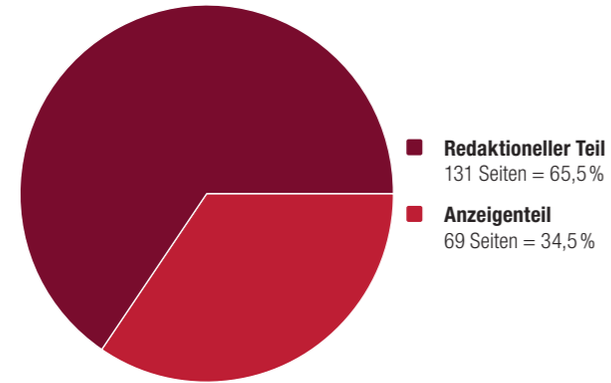


Verbreitung in Europa:

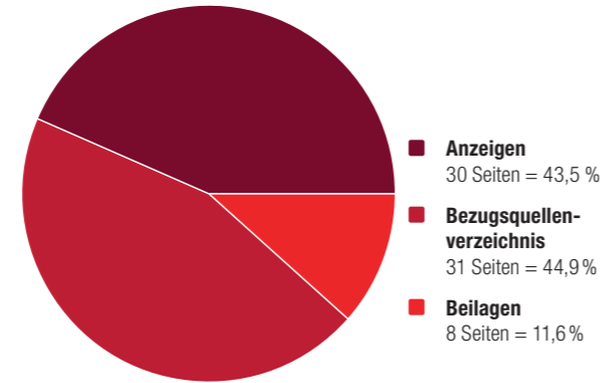


Umfangs-Analyse: 2020 = 4 Ausgaben

Gesamtumfang: 200 Seiten = 100%

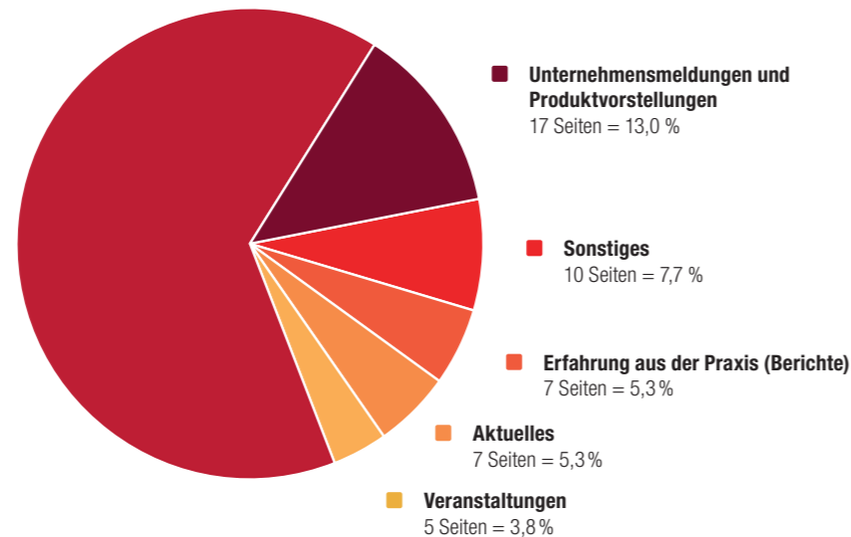


Anzeigenumfang: 69 Seiten = 100%



Inhaltsanalyse: Redaktioneller Teil 2020

Wissenschaftliche Fachbeiträge: 85 Seiten = 64,9%



Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
1 März	Anzeigenschluss: 08. Februar 2022 Druckunterlagen: 18. Februar 2022	<ul style="list-style-type: none"> Schweißen im Behälter- und Rohrleitungsbau Verbinden unterschiedlicher Werkstoffe Kunststoffe im Automobilbau Rohstoffe, Werkstoffe, Halbzeuge Faserverbundkunststoffe 	Internationaler Kongress „PIAE 2022“ 30.03. – 31.03.2022, Mannheim KUTENO – Kunststofftechnik Nord 10.05. – 11.05.2022, Rheda-Wiedenbrück
2 Juni	Anzeigenschluss: 10. Mai 2022 Druckunterlagen: 20. Mai 2022	<ul style="list-style-type: none"> Serienschweißen z.B.: Ultraschall-, Laserstrahl-, Heizelement-, Infrarot-, Vibrationsschweißen Mechanische Verbindungstechnik: Nieten, Schrauben Schulung und Prüfung 	HANNOVER MESSE 2022 30.05. – 02.06.2022, Hannover Würzburger Kunststoffrohr-Tagung 21.06. – 22.06.2022, Würzburg
3/4 Oktober	Anzeigenschluss: 06. September 2022 Druckunterlagen: 16. September 2022	<ul style="list-style-type: none"> Messeausgabe K 2022 Messen und Prüfen von Kunststoffverbindungen Kleben von Kunststoffen Schweißanlagen 	K 2022 19.10. – 26.10.2022, Düsseldorf

Format	Satzspiegel Formate Breite x Höhe in mm	Anschnitt-Formate Breite x Höhe in mm*	Grundpreis s/w	2-farbig	3-farbig	4-farbig
Titelseite	–	210 x 150	–	–	–	3.180,00
2./3. Umschlagseite	188 x 254	210 x 297	1.775,00	2.005,00	2.235,00	2.435,00
4. Umschlagseite	188 x 254	210 x 297	1.775,00	2.005,00	2.235,00	2.435,00
2/1 Seite	400 x 254	420 x 297	2.550,00	2.780,00	3.010,00	3.670,00
1/1 Seite	188 x 254	210 x 297	1.595,00	1.825,00	2.055,00	2.255,00
Juniorpage	120 x 170	137 x 192	1.210,00	1.440,00	1.670,00	1.870,00
1/2 Seite, quer 1/2 Seite, hoch	188 x 127 92 x 254	210 x 147 103 x 297	850,00	1.080,00	1.310,00	1.510,00
1/3 Seite, quer 1/3 Seite, hoch	188 x 85 63 x 254	210 x 107 74 x 297	575,00	690,00	805,00	900,00
1/4 Seite, quer 1/4 Seite, hoch	188 x 64 92 x 127	210 x 84 103 x 147	460,00	575,00	690,00	785,00
Gelegenheitsanzeigen / Stellengesuche						
Millimeterpreis bei einer Spaltenbreite von 57 mm			6,20			
Chiffre-Gebühr			6,50			

*zzgl. 3 mm Beschnitt allseitig

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Format: DIN A4 (210 mm breit x 297 mm hoch)

Abweichende Anzeigenformate werden nach Millimetern abgerechnet.

Satzspiegel: 181 mm breit x 247 mm hoch, 3 Spalten zu je 57 mm

Sie suchen Fachkräfte aus der Schweißtechnik? Sie suchen einen neuen Job?

Unser JobPortal, das wir in Kooperation mit StepStone betreiben, erleichtert Ihnen die Suche, denn hier geht es nur um Jobs rund um das Schweißen, Fügen, Trennen und Beschichten.

Weitere Informationen zu Preisen & Formaten finden Sie auf Seite 79

JOBPORTAL
FÜGETECHNIK

Zuschläge:

Farbzuschläge: 1/1 und 1/2 Seite 1/3 Seite und kleiner
je Farbe (Eurosкала) 230,00 € 115,00 €
vierfarbig 660,00 € 325,00 €

Sonderfarben: 325,00 € 325,00 €

Anschnittzuschlag: 180,00 €

Platzierungszuschlag: Platzvorschriften als Bestandteil des Auftrags bedingen in jedem Fall einen Zuschlag von 10 % auf den s/w Grundpreis.

Zuschläge sind nicht rabattierbar.

Anzeigennachlässe: bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten
bei 3 Anzeigen oder 1 1/2 Seiten 5 %
bei 6 Anzeigen oder 3 Seiten 10 %
bei 12 Anzeigen oder 6 Seiten 15 %
ab 12 Seiten 20 %
Rabattierung bei Mehrjahresaufträgen auf Anfrage

Beihefter: 2 Seiten (bis 115 g/m2) 3.095,00 €
2 Seiten (bis 170 g/m2) 3.870,00 €
4 Seiten (bis 115 g/m2) 4.720,00 €
4 Seiten (bis 170 g/m2) 5.900,00 €

Beilagen: Nur für Inlandsauflagen bis 25 g € 350,00 %
inkl. Postgebühren
höhere Gewichte auf Anfrage
größtes Format: 195 mm breit x 285 mm hoch

Aufgeklebte Antwortkarten auf Anzeigen
oder Beiheftern € 180,00 %

Beilagen sind nicht rabattierbar.

Lieferung frei Haus an:
D+L Printpartner
Schlavenhorst 10, 46395 Bocholt
T +49 2871 24 66-0
Liefertermin: bis zum 25. des Vormonats.
Ein Muster an die Anzeigenabteilung wird erbeten.

Advertorial: Die optimale Ergänzung zu Ihrer klassischen Werbung mit redaktionsähnlichem Hintergrund. Text-/Bildmaterial stellen Sie zur Verfügung, wir layouten angepasst an das Zeitschriftendesign:

2/1 Seiten, 4c
(10.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 3.670,00 €

1/1 Seite, 4c
(5.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 2.255,00 €

1/2 Seite quer, 4c
(2.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 1.510,00 €

Format: 216 mm breit x 305 mm hoch inkl. 3 mm Fräsrand, 5 mm Kopfbeschnitt, 3 mm außen, 3 mm Fuß

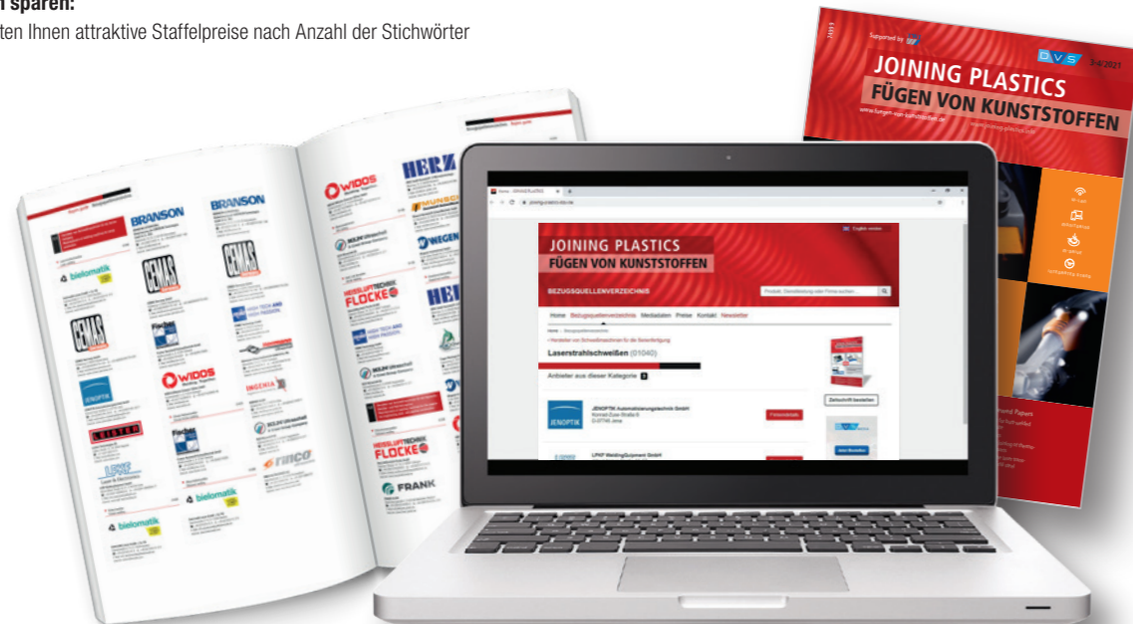
Nachlässe: 2 Beihefter 5 %
3 Beihefter 10 %
6 Beihefter 15 %

Technische Informationen zu Anzeigenformaten, Druckunterlagen und Datenübertragung finden Sie auf den Seiten 62 – 63.

Bezugsquellenverzeichnis – JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

Die Vorteile auf einen Blick:

- ☑ **Für jeden etwas dabei:**
 Der Branchenführer ist nach 11 thematisch unterteilten Hauptgruppen mit zahlreichen relevanten Stichwörtern sortiert
- ☑ **Zielsicher:**
 Die klare Gliederung führt den Benutzer schnell und treffsicher ans Ziel
- ☑ **Alles auf einen Blick:**
 Jeder Eintrag umfasst die vollständige Firmenanschrift inklusive E-Mail- und Internet-Adresse
- ☑ **Länderübergreifende Kontakte:**
 Die Veröffentlichung in unserer zweisprachigen Zeitschrift ermöglicht Ihnen eine Kontaktaufnahme auch über Deutschlands Grenzen hinaus
- ☑ **Kosten sparen:**
 Wir bieten Ihnen attraktive Staffelpreise nach Anzahl der Stichwörter
- ☑ **Zusätzlich und kostenfrei:**
 Der Eintrag im Internet unter www.joining-plastics-bzv.de und mit einer Verlinkung zu Ihrer Homepage
- ☑ **Kostenlose** Veröffentlichung Ihres **Firmenlogos** im Internet unter www.joining-plastics-bzv.de und in der Zeitschrift. Senden Sie Ihr Logo (jpg-Datei) an folgende E-Mail-Adresse: vanessa.wollstein@dvs-media.info
- ☑ **Beginn der Einträge jeden Monat möglich**
 (Abgabe-Termin: 15. des Vormonats)



Unsere Online-Präsenz verdoppelt die Reichweite Ihrer Werbemaßnahmen

Ultraschallschweißen Dienstleister
 Heizelementschweißen international
 Warmgasstumpfschweißen Hersteller Englisch
 Laserdurchstrahlschweißen Infrarotschweißen Einkaufsführer
 Deutsch Vibrationsschweißen

www.joining-plastics-bzv.de

Preise

Der Preis für Ihren Eintrag richtet sich nach der Anzahl der Stichwörter.

Anzahl der Stichwörter	Kosten pro Jahr/pro Stichwort in EUR*
1	75,00
2 – 5	70,00
6 – 10	65,00
ab 11	60,00

* Auf alle Preise wird die derzeitige MwSt. erhoben.

Sie sind noch nicht gelistet?
Das ist günstiger als Sie denken!
Sprechen Sie mich gerne an.



Ihre Ansprechpartnerin:

Vanessa Wollstein
 ☎ +49 211 1591-152
 ✉ vanessa.wollstein@dvs-media.info

Das Wesentliche auf den Punkt gebracht. Der JOINING PLASTICS NEWSLETTER!

Die ideale Ergänzung zur Fachzeitschrift JOINING PLASTICS – Fügen von Kunststoffen. Viermal pro Jahr informiert der Newsletter in komprimierter Form über Aktuelles aus der Branche, interessante Fachartikel im Magazin, wichtige Veranstaltungshinweise sowie neueste Entwicklungen aus der Forschung.

Der JOINING PLASTICS NEWSLETTER zeichnet sich als wirkungsvolles Marketinginstrument für Ihre individuelle und zeitgemäße Kundenansprache in der Branche aus.

**4 Newsletter/
Sprache/
Jahr**

**zur Messe
K 2022**

**Über 900
Abonnenten**

**Deutsch
&
Englisch**



Newsletter-Werbeformen

Werbeformen	Format/Größe in Pixel	Preis* in EURO
Fullbanner	468 × 60	289,-
Textanzeige	max. 400 Zeichen, PDF-Verlinkung bzw. Webseite	299,-
Text/Bild	max. 300 Zeichen, PDF-Verlinkung bzw. Webseite	309,-
Spezialbanner	580 × 90	409,-

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt., je Werbeform und Sprache. Sonderwerbeformen wie Stand Alone Newsletter, Sponsoring, Advertorial, Logo Platzierung u.a. auf Anfrage.

Termine 2022 – Erscheinungsweise

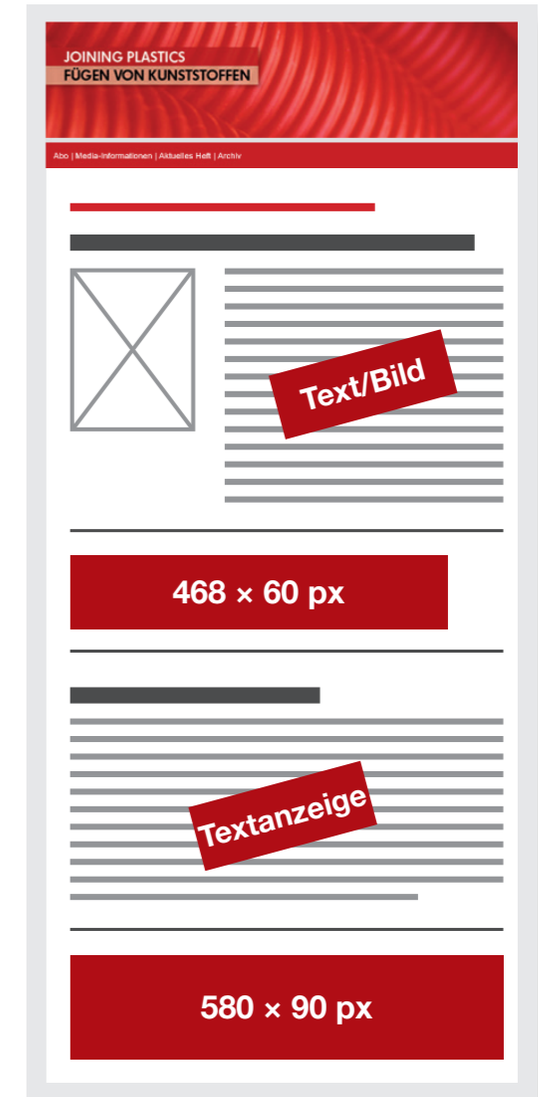
Ausgabe	Versand-termin	Anlieferung	Anlass
März	09.03.2022	25.02.2022	Internationaler Kongress "PIAE 2022" 30.03. – 31.03.2022, Mannheim
Mai	04.05.2022	26.04.2022	KUTENO - Kunststofftechnik Nord 10.05. – 11.05.2022, Rheda-Wiedenbrück
September	28.09.2022	20.09.2022	K 2022 19.10. – 26.10.2022, Düsseldorf
Oktober	12.10.2022	04.10.2022	K 2022 19.10. – 26.10.2022, Düsseldorf

Bei der Anlieferung der Werbeform werden folgende Meta-Informationen benötigt: Kundenname / Ansprechpartner / Buchungszeitraum / Werbeformat / Klick-URL

Getrennter Versand in den Sprachen:
Deutsch & Englisch

Dateiformate:
GIF & JPG, 150 × 150 px, max 200 KB /PDF (Direktverlinkung)

Format des Newsletters:
HTML-Code oder Text



EXPANDIEREND & VIELFÄLTIG



**Oberflächen-
beschichtung**

**Peer-
reviewed,
deutsch &
englisch**

**inklusive
GTS-Strahl**

In diesem Kapitel finden Sie:

Kurzcharakteristik	54
Verbreitung	55
Umfangs- und Inhaltsanalyse	56
Themen und Termine	57
Anzeigenpreisliste	58 – 59

Kurzcharakteristik: THERMAL SPRAY BULLETIN greift die Technologie des thermischen Spritzens publizistisch auf und veröffentlicht zweisprachig (Deutsch/Englisch) sowohl anwendungsorientierte Fachbeiträge über neue Entwicklungen und den Stand der Technik als auch begutachtete wissenschaftliche Fachbeiträge. Berichte über Veranstaltungen, Normungsaktivitäten und Unternehmen sorgen zudem dafür, dass die Leserschaft stets über aktuelle Entwicklungen informiert bleibt.

Herausgeber: DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e. V., Düsseldorf

Redaktion: Dipl.-Ing. Dietmar Rippegather (Leitung/verantwortlich)
Nicole Stramka M.A.

Jahrgang: 17. Jahrgang 2022
Erscheinungsweise: 2 × jährlich

Auflage: 4.000 Exemplare

Erscheinungs-/Themenplan: siehe S. 57

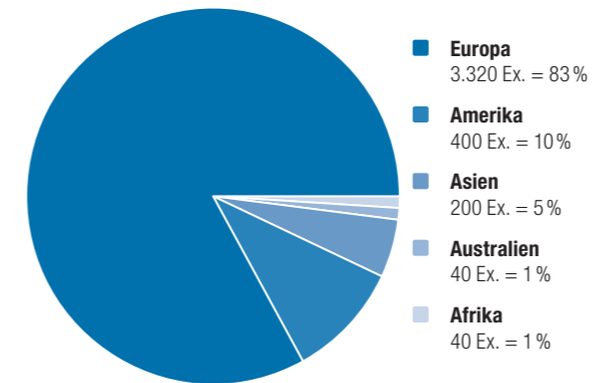
Bezugspreise: Jahresabonnement 56,50 €
(Print + Digital) €
zzgl. Versandkosten

Sprache: Deutsch/Englisch

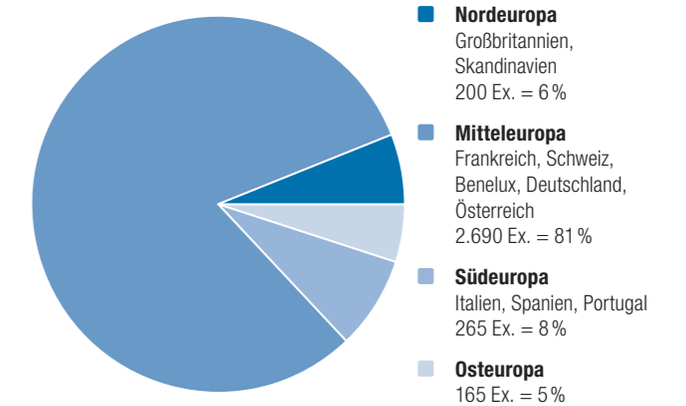
Zielgruppe: Das THERMAL SPRAY BULLETIN wendet sich an Techniker, Facharbeiter und Ingenieure in kleinen, mittleren und Großunternehmen. Die Anwendungsbreite der Technologie erstreckt sich dabei im Wesentlichen auf folgende Branchen:

- Redaktionelle Themen:**
- Apparate-/Anlagenbau
 - Energietechnik
 - Druck-/Papierindustrie
 - Werkzeugmaschinenbau
 - Chemische Industrie
 - Automobilindustrie
 - Textiltechnik
 - Kunststoffverarbeitende Industrie
 - Luft- und Raumfahrt
 - Mineralölindustrie
 - Medizintechnik
 - Bauwesen

Verbreitung weltweit:



Verbreitung in Europa:

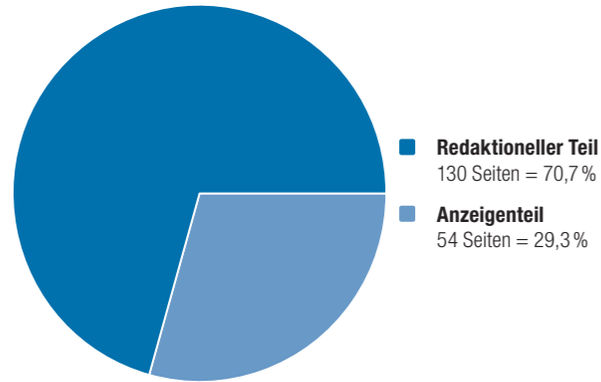


In Kooperation mit:

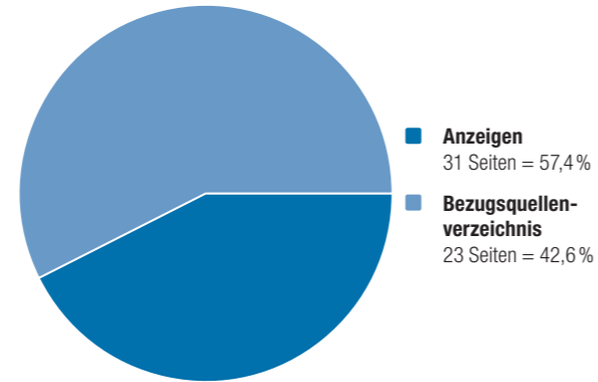


Umfangs-Analyse: 2020 = 2 Ausgaben

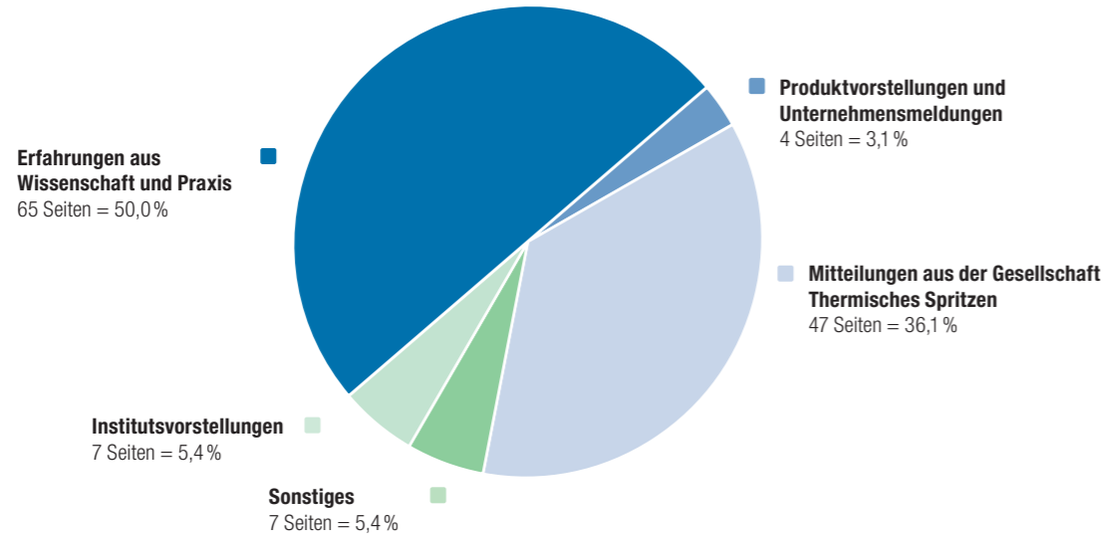
Gesamtumfang: 184 Seiten = 100%



Anzeigenumfang: 54 Seiten = 100%



Inhaltsanalyse: Redaktioneller Teil 2020



Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
1 April	Anzeigenschluss: 24. März 2022 Druckunterlagen: 31. März 2022	<ul style="list-style-type: none"> Thermisches Beschichten in Industrie-Bereichen wie Automobil, Biomedizin, Petrochemie, Druck und Papier Verschleiß- und Korrosionsschutz umweltfreundliche Beschichtungen Beschichtungswerkstoffe Zusatz- und Hilfsstoffe neue Anlagentechnik Fehlererkennung und Sensoren zerstörungsfreie Prüfung Thermische Spritzverfahren Herstellung Thermisches Beschichten von Gasturbinen und Brennstoffzellen 	<p>ITSC 2022 – International Thermal Spray Conference 04.05. – 06.05.2022, Wien/Österreich</p> <p>Surface Technology GERMANY 21.06. – 23.06.2022, Stuttgart</p>
2 September	Anzeigenschluss: 11. August 2022 Druckunterlagen: 18. August 2022		<p>30. GTS-Mitgliederversammlung 06.10. – 07.10.2022, Regensburg</p>

Darüber hinaus beinhaltet das **THERMAL SPRAY BULLETIN** den **GTS-Strahl** mit Informationen zu: Mitgliedsunternehmen, GTS-Veranstaltungen, Interviews und Patenten.

Format	Satzspiegel Formate Breite x Höhe in mm	Anschnitt-Formate Breite x Höhe in mm*	Grundpreis s/w	2-farbig	3-farbig	4-farbig
Titelseite	–	210 x 185	–	–	–	3.180,00
2./3. Umschlagseite	188 x 254	210 x 297	1.775,00	2.005,00	2.235,00	2.435,00
4. Umschlagseite	188 x 254	210 x 297	1.775,00	2.005,00	2.235,00	2.435,00
2/1 Seite	400 x 254	420 x 297	2.550,00	2.780,00	3.010,00	3.210,00
1/1 Seite	188 x 254	210 x 297	1.595,00	1.825,00	2.055,00	2.255,00
Juniorpage	120 x 170	137 x 192	1.210,00	1.440,00	1.670,00	1.890,00
1/2 Seite, quer 1/2 Seite, hoch	188 x 127 92 x 253	210 x 147 103 x 297	850,00	1.080,00	1.310,00	1.510,00
1/3 Seite, quer 1/3 Seite, hoch	188 x 85 63 x 254	210 x 107 74 x 297	575,00	690,00	805,00	900,00
1/4 Seite, quer 1/4 Seite, hoch	188 x 64 92 x 127	210 x 84 103 x 147	460,00	575,00	690,00	785,00
Gelegenheitsanzeigen / Stellengesuche						
Millimeterpreis bei einer Spaltenbreite von 57 mm			6,20			
Chiffre-Gebühr			6,50			

*zzgl. 3 mm Beschnitt allseitig

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Format: DIN A4 (210 mm breit x 297 mm hoch)

Abweichende Anzeigenformate werden nach Millimetern abgerechnet.

Satzspiegel: 176 mm breit x 253 mm hoch, 2 Spalten zu je 86 mm

Sie suchen Fachkräfte aus der Schweißtechnik? Sie suchen einen neuen Job?

Unser JobPortal, das wir in Kooperation mit StepStone betreiben, erleichtert Ihnen die Suche, denn hier geht es nur um Jobs rund um das Schweißen, Fügen, Trennen und Beschichten.

Weitere Informationen zu Preisen & Formaten finden Sie auf Seite 79

JOBPORTAL
FÜGETECHNIK

Zuschläge:

Farbzuschläge:	1/1 und 1/2 Seite	1/3 Seite und kleiner
je Farbe (Euroskala)	230,00 €	115,00 €
vierfarbig	660,00 €	325,00 €
Sonderfarben:	325,00 €	325,00 €

Anschnittzuschlag: 180,00 €

Platzierungszuschlag: Platzvorschriften als Bestandteil des Auftrags bedingen in jedem Fall einen Zuschlag von 10 % auf den s/w Grundpreis.

Zuschläge sind nicht rabattierbar.

Anzeigennachlässe:	bei Abnahme innerhalb von 12 Monaten	
	bei 3 Anzeigen oder 1 1/2 Seiten	5 %
	bei 6 Anzeigen oder 3 Seiten	10 %
	bei 12 Anzeigen oder 6 Seiten	15 %
	bei 12 Seiten	20 %
	Rabattierung bei Mehrjahresaufträgen auf Anfrage	

Beihefter:	2 Seiten (bis 115 g/m2)	3.095,00 €
	2 Seiten (bis 170 g/m2)	3.870,00 €
	4 Seiten (bis 115 g/m2)	4.720,00 €
	4 Seiten (bis 170 g/m2)	5.900,00 €

Format: 216 mm breit x 305 mm hoch inkl. 3 mm Fräsrand, 5 mm Kopfbeschnitt, 3 mm außen, 3 mm Fuß

Nachlässe:	2 Beihefter	5 %
	3 Beihefter	10 %
	6 Beihefter	15 %

Beilagen:

Nur für Inlandsauflagen bis 25 g € 350,00 %* inkl. Postgebühren
höhere Gewichte auf Anfrage
größtes Format: 195 mm breit x 285 mm hoch

Aufgeklebte Antwortkarten auf Anzeigen oder Beihefter € 180,00 %*

* ohne Rabatt

Lieferung frei Haus an:
D+L Printpartner
Schlavenhorst 10, 46395 Bocholt
T +49 2871 24 66-0
Liefertermin: bis zum 25. des Vormonats.
Ein Muster an die Anzeigenabteilung wird erbeten.

Advertorial:

Die optimale Ergänzung zu Ihrer klassischen Werbung mit redaktionsähnlichem Hintergrund. Text-/Bildmaterial stellen Sie zur Verfügung, wir layouten angepasst an das Zeitschriftendesign:

2/1 Seiten, 4c
(10.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 3.310,00 €

1/1 Seite, 4c
(5.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 2.255,00 €

1/2 Seite quer, 4c
(2.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 1.510,00 €

Technische Informationen zu Anzeigenformaten, Druckunterlagen und Datenübertragung finden Sie auf den Seiten 62 – 63.

Bezugsquellenverzeichnis – THERMAL SPRAY BULLETIN

Die Vorteile auf einen Blick:

- ☑ **Für jeden etwas dabei:**
Der Branchenführer ist nach 9 thematisch unterteilten Hauptgruppen mit zahlreich relevanten Stichwörtern sortiert
- ☑ **Zielsicher:**
Die klare Gliederung führt den Benutzer schnell und treffsicher ans Ziel
- ☑ **(Alles) auf einen Blick:**
Jeder Eintrag umfasst die vollständige Firmenanschrift inklusive E-Mail- und Internet-Adresse
- ☑ **Länderübergreifende Kontakte:**
Die Veröffentlichung in unserer zweisprachigen Zeitschrift ermöglicht Ihnen eine Kontaktaufnahme auch über Deutschlands Grenzen hinaus
- ☑ **Kosten sparen:**
Wir bieten Ihnen attraktive Staffelpreise nach Anzahl der Stichwörter
- ☑ **Zusätzlich und kostenfrei:**
Der Eintrag im Internet unter www.tsb-bezugsquellen.de mit einer Verlinkung zu Ihrer Homepage
- ☑ **Kostenlose** Veröffentlichung Ihres **Firmenlogos** auf unserer Internetseite.
Senden Sie Ihr Logo (jpg- Datei) an folgende e-mail-Adresse: vanessa.wollstein@dvs-media.info
- ☑ **Beginn der Einträge jeden Monat möglich**
(Abgabe-Termin: 15. des Vormonats)



Unsere Online-Präsenz verdoppelt die Reichweite Ihrer Werbemaßnahmen

international Thermisches Spritzen
Ausrüstung Anlagen & Komponenten
Einkaufsführer Zusatzstoffe Englisch Deutsch
Oberflächenbearbeitung Jobshop Dienstleister

www.tsb-bezugsquellen.de

Preise

Der Preis für Ihren Eintrag richtet sich nach der Anzahl der Stichwörter.

Anzahl der Stichwörter	Kosten pro Jahr/pro Stichwort in EUR*
1	75,00
2 – 5	70,00
6 – 10	65,00
ab 11	60,00

* Auf alle Preise wird die derzeitige MwSt. erhoben.

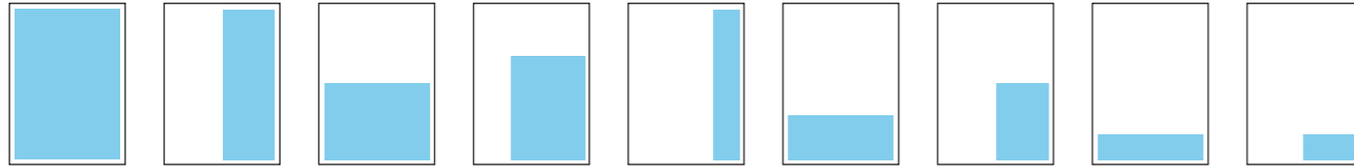
Sie sind noch nicht gelistet?
Das ist günstiger als Sie denken!
Sprechen Sie mich gerne an.



Ihre Ansprechpartnerin:

Vanessa Wollstein
☎ +49 211 1591-152
✉ vanessa.wollstein@dvs-media.info

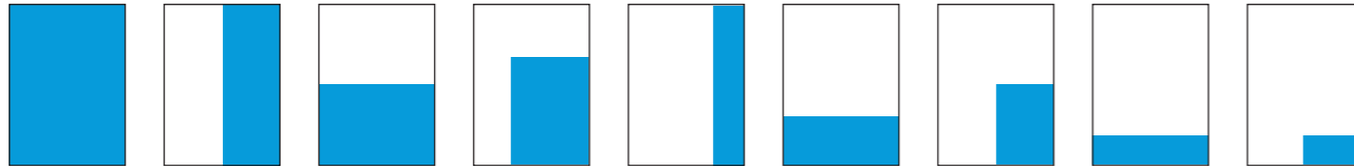
im Satzspiegel



1/1 Seite 188 mm breit 254 mm hoch	1/2 hoch 92 mm breit 254 mm hoch	1/2 quer 188 mm breit 127 mm hoch	Juniorpage 120 mm breit 170 mm hoch	1/3 hoch 63 mm breit 254 mm hoch	1/3 quer 188 mm breit 85 mm hoch	1/4 hoch 92 mm breit 127 mm hoch	1/4 quer 188 mm breit 64 mm hoch	1/8 Seite 86 mm breit 62 mm hoch
---	---	--	--	---	---	---	---	---

im Anschnitt

alle Formate zzgl. 3 mm Beschnitt an allen Heftaußenkanten



1/1 Seite 210 mm breit 297 mm hoch	1/2 hoch 103 mm breit 297 mm hoch	1/2 quer 210 mm breit 147 mm hoch	Juniorpage 137 mm breit 192 mm hoch	1/3 hoch 74 mm breit 297 mm hoch	1/3 quer 210 mm breit 107 mm hoch	1/4 hoch 103 mm breit 147 mm hoch	1/4 quer 210 mm breit 84 mm hoch	1/8 Seite 103 mm breit 84 mm hoch
---	--	--	--	---	--	--	---	--



Titelseite
210 mm breit
185 mm hoch
zzgl. 3 mm Beschnitt



Titelseite
210 mm breit
150 mm hoch



4. Umschlagseite
210 mm breit
297 mm hoch
zzgl. 3 mm Beschnitt

Sonderformate/Sonder-Werbeformen:

Teilen Sie uns Ihre Wünsche zu Sonderformaten und Sonder-Werbeformen mit. Wir unterbreiten Ihnen gerne ein Angebot.

Bevorzugte Datenträger/Datenübertragung:

E-Mail: anzeigen@dvs-media.info
We-Transfer: www.wetransfer.com

Bitte achten Sie darauf, dass alle verwendeten Schriften, Logos und Grafiken (300 dpi) als Datei mitgeliefert werden, sofern sie nicht in das Dokument eingebettet sind.

Bevorzugte Datenformate:

Wir empfehlen die Anlieferung von PDF/X-3 bzw. PDF/X-4 Daten. Offene Daten (z. B. InDesign, QuarkXpress usw.) sind zu vermeiden. Die Datei muss druckfähig sein, d. h. alle verwendeten Schriften sind einzubetten, Halbtonebilder benötigen eine Auflösung von 300 dpi, Strichbilder mindestens 600 dpi.

Farben:

Druckfarben (CMYK) nach ISO 12647-2 (PSO), Sonderfarben sind in Absprache möglich. Zur Konvertierung und Kontrolle des Farbraumes (ICC Color Management) wird speziell auf die Standard-Offsetprofile der ECI verwiesen.

(Kostenloser Bezug des Profils „ISO Coated v2 (ECI)“ im Paket „ECI_Offset_2009“ bei www.eci.org).

Verarbeitung von Bilddaten

TIFF-, EPS- und JPEG-Daten

- Die Dateinamen sollten keine Leer- oder Sonderzeichen enthalten
- Bitte ausreichend Beschnittzugabe (mind. 3 mm) beachten
- Andere Programme und Datenträger ggf. auf Anfrage

Hinweise für eine reibungslose Abwicklung:

- Schwarz/Weiß-Anzeigen nur in Schwarz/Weiß bzw. Graustufen anlegen
- Farben nur in Cyan, Magenta, Yellow und Schwarz (Prozessfarben) mischen
- Die Dateinamen sollten keine Leer- oder Sonderzeichen enthalten
- Parallel zur Lieferung der Daten bitte einen Ausdruck der Anzeigen liefern, damit die digitalen Daten geprüft werden können
- Bei 4c-Anzeigen bitte einen Proof schicken
- Bei der Datenübermittlung jeweils die Zeitschrift und Ausgabe angeben



HERZLICH WILLKOMMEN IM HOME OF WELDING

Das **HOME OF WELDING** ist seit dem 01. April 2019 die Internetplattform für jeden, der mit der Schweißtechnik zu tun hat – in Industrie und Handwerk!

Was im HOME OF WELDING zählt, sind Inhalte. Vielseitige, breit gefächerte Themen, die für die gesamte schweißtechnische Branche interessant sind.

Redaktion:

Uta Tschakert

☎ +49 211 1591-304

✉ uta.tschakert@dvs-media.info

Leitung Media Sales:

Markus Winterhalter

☎ +49 211 1591-142

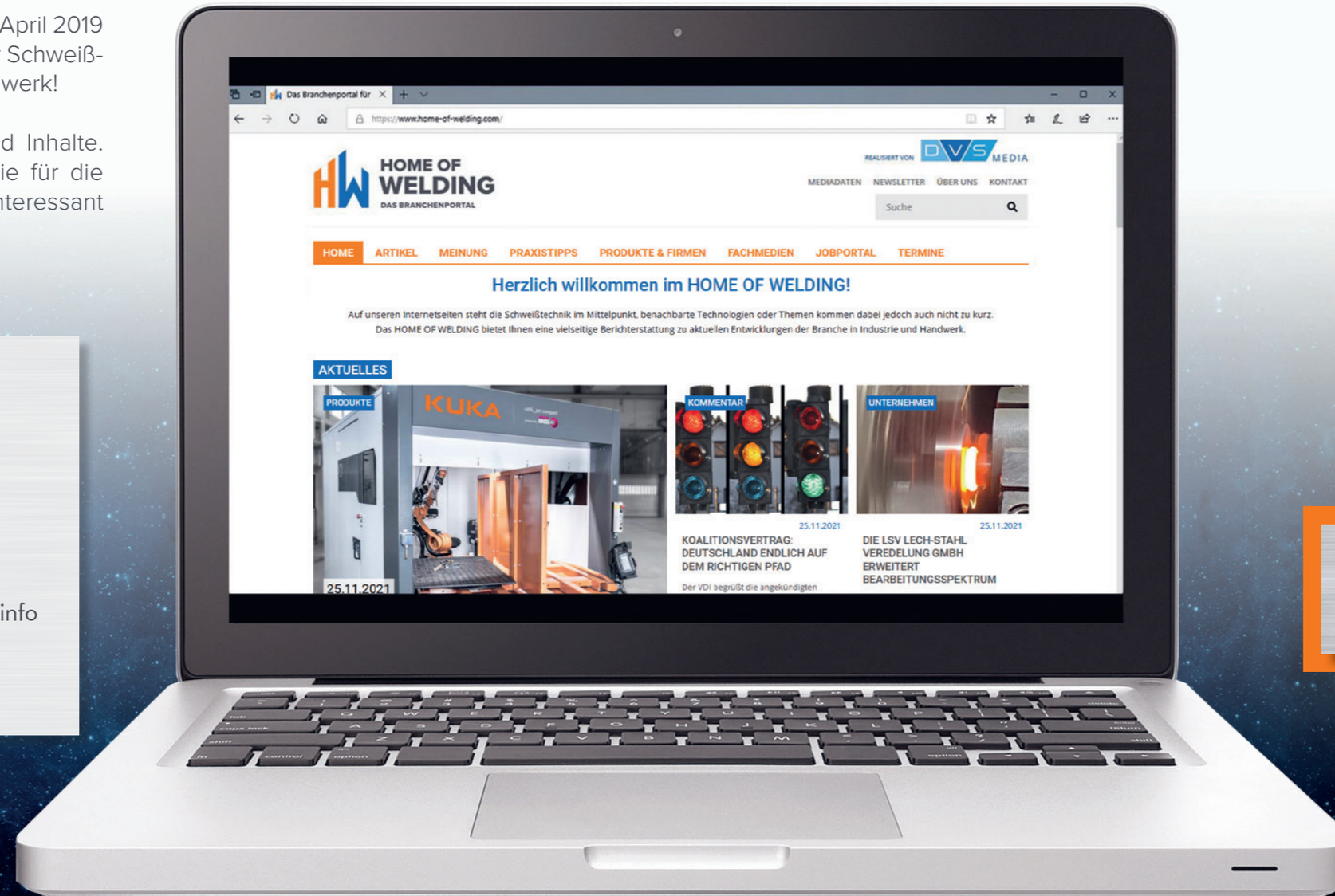
✉ markus.winterhalter@dvs-media.info

Herausgeber:

DVS Media GmbH



DAS VIELSEITIGE UNIVERSUM DER SCHWEISSTECHNISCHEN INFORMATION



Auf der contentbasierten B2B-Plattform finden Sie daher:

- › aktuelle Nachrichten
- › ein branchenspezifisches Produkt- und Firmenverzeichnis
- › ein branchenspezifisches JobPortal
- › Zahlen und Statistisches
- › Praxistipps
- › Expertenmeinungen
- › Verweise auf Fachmedien
- › Veranstaltungshinweise

Jetzt entdecken:
www.home-of-welding.com

AUF DEN PUNKT WERBEN. IHRE MÖGLICHKEITEN IM UNIVERSUM

Bannerwerbung

Bannerwerbung gehört zu den beliebtesten Werbemöglichkeiten im Internet, denn gute Bannerwerbung wird wahrgenommen und geklickt. Im HOME OF WELDING können Sie verschiedene Standardformate für Ihre Werbeziele nutzen.

Advertorials

Werbeanzeigen im redaktionellen Gewand erfreuen sich immer größerer Beliebtheit. Bei dieser Werbemöglichkeit profitieren Sie im HOME OF WELDING von unseren qualitativ hochwertigen redaktionellen Inhalten.

Produkt- und Firmenverzeichnis

Ein Branchenführer durch die Fügetechnik mit allen namhaften Herstellern und den dazugehörigen

Produkten vervollständigt den Nutzwert des Branchenportals. Nach Produkten gegliedert, ermöglicht es den schnellen und einfachen Kontakt zu neuen Lieferanten.

Newsletterwerbung

In unserem wöchentlichen Newsletter können Sie zwischen drei Bannerplatzierungen wählen. Alle Werbeformen garantieren höchstmögliche Aufmerksamkeit, denn sie werden zwischen den einzelnen Themenblöcken des Newsletters

JobPortal

Sie suchen Fach- und Führungskräfte, die sich mit Fügetechnik auskennen? Wir erreichen mit unserem crossmedialen Jobportal präzise Ihre Zielgruppe.

Für Ihre optimale Präsenz im **HOME OF WELDING** haben wir vier attraktive Leistungspakete zusammengestellt. Herzstück dieser Leistungspakete ist die Firmen- und Produktdatenbank.

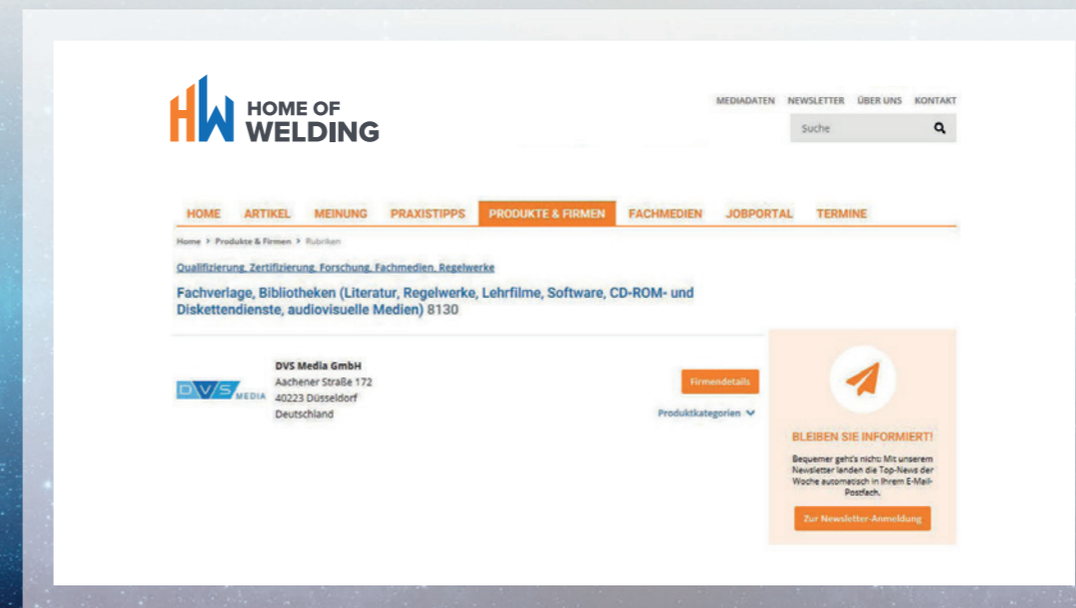
Machen Sie sich auf den folgenden Seiten schlau und entscheiden Sie sich zwischen: **Basic Plus, Bronze, Silber oder Gold.**

BASIC PLUS

- Auflistung von max. 5 Produktkategorien im Verzeichnis, weitere auf Anfrage
- + **Angabe der vollständigen Anschrift**
- + **Angabe des Webauftritts**

75,00 € monatlich/Laufzeit: 12 Monate*

DARSTELLUNG IHRES UNTERNEHMENS



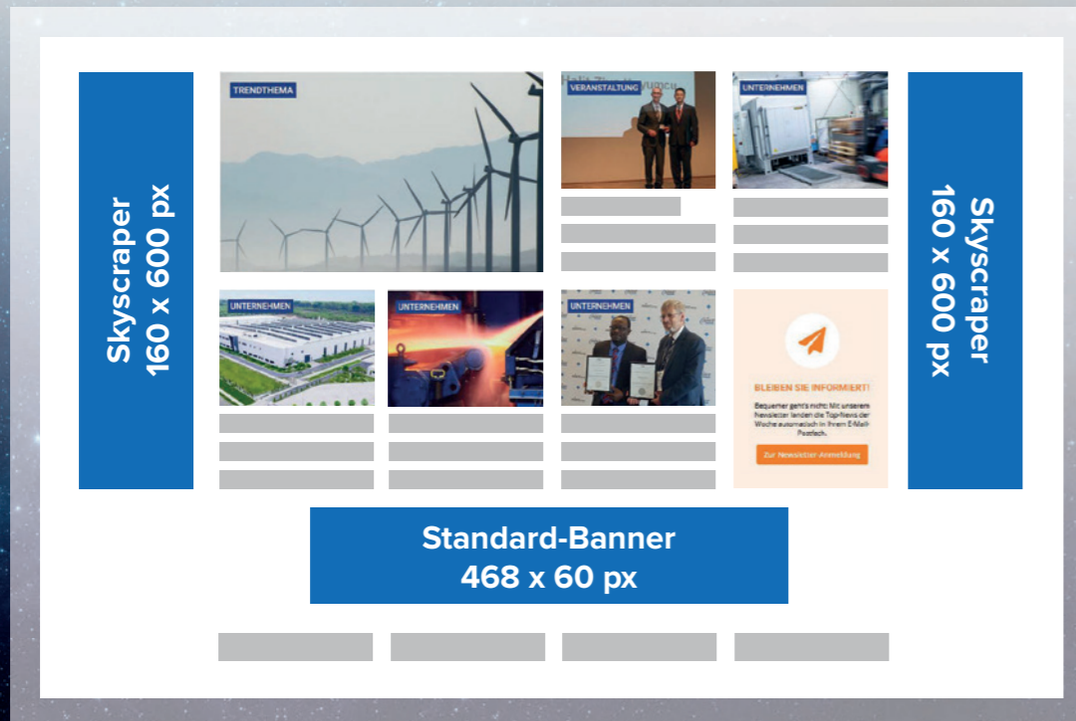
* Die Leistungen im Branchenportal HOME OF WELDING erfolgen mit einer Laufzeit von 12 Monaten. Unsere Leistungen berechnen wir im Rahmen einer Jahresrechnung zzgl. MwSt.

BRONZE

- › Auflistung im Produkte- und Firmenverzeichnis
- › Angabe der vollständigen Anschrift
- › Angabe des Webauftritts
- + **Eigene Unterseite** | + **Angabe der Ansprechpartner**
- + **Zusatztext** | + **Logo** | + **Titelbild**
- + **1 Banner zur Auswahl** (Skyscraper links oder rechts, oder Standard Banner)

400,00 € monatlich/Laufzeit: 12 Monate*

DARSTELLUNG IHRER BANNERPLATZIERUNG



DARSTELLUNG IHRES UNTERNEHMENS

Unternehmensbezogene Unterseite



* Die Leistungen im Branchenportal HOME OF WELDING erfolgen mit einer Laufzeit von 12 Monaten. Unsere Leistungen berechnen wir im Rahmen einer Jahresrechnung zzgl. MwSt.

SILBER

- > Auflistung im Produkte- und Firmenverzeichnis
- > Eigene Unterseite
- > Angabe der vollständigen Anschrift
- > Angabe des Webauftritts
- > Angabe der Ansprechpartner
- > Zusatztext
- > Logo
- > Titelbild
- + **Banner in TOP-Position**

492,00 € monatlich/Laufzeit: 12 Monate*

DARSTELLUNG IHRER BANNERPLATZIERUNG

Top-Banner
1126 x 150 px

TRENDTHEMA

UNTERNEHMEN

UNTERNEHMEN

UNTERNEHMEN

UNTERNEHMEN

UNTERNEHMEN

TECHNIK

BLEIBEN SIE INFORMIERT!

DIE NÄCHSTEN VERANSTALTUNGEN

DARSTELLUNG IHRES UNTERNEHMENS

Unternehmensbezogene Unterseite

Titelbild: 1200 x 480 px

Logo: 800 x 800 px

Firmenname
Firmen Untertitel (70 Zeichen)

Firmenname
Firmen Untertitel

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptus. A t vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonummy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore.

Zusatztext: 800 Zeichen

Musterfirma GmbH

Musterstraße 12
12345 Musterort

Telefon:
01234 456789

E-Mail:
muster@muster.de

Internet:
www.muster.de

* Die Leistungen im Branchenportal HOME OF WELDING erfolgen mit einer Laufzeit von 12 Monaten. Unsere Leistungen berechnen wir im Rahmen einer Jahresrechnung zzgl. MwSt.

ZEITNAH WERBEN MIT UNSEREN EINZELLEISTUNGEN

Unsere Werbepakete Basic Plus, Bronze, Silber und Gold sind nicht das, was Sie für Ihre digitale Werbung benötigen? Dann haben Sie die Möglichkeit, verschiedene Einzelleistungen mit einer kürzeren Laufzeit zu buchen.

Auf den nachfolgenden Seiten erläutern wir Ihnen diese Einzelleistungen im Detail.

UNSERE EINZELLEISTUNGEN IN DER ÜBERSICHT

Werbeposter

- > Skyscraper
- > Standard-Banner

Newsletter-Werbung

- > Werbeposter
- > Stand-alone-Newsletter

Job-Portal

- > online
- > print + online, crossmedial verknüpft

Advertorial

PRÄSENZ ZEIGEN MIT UNSEREN WERBEBANNERN

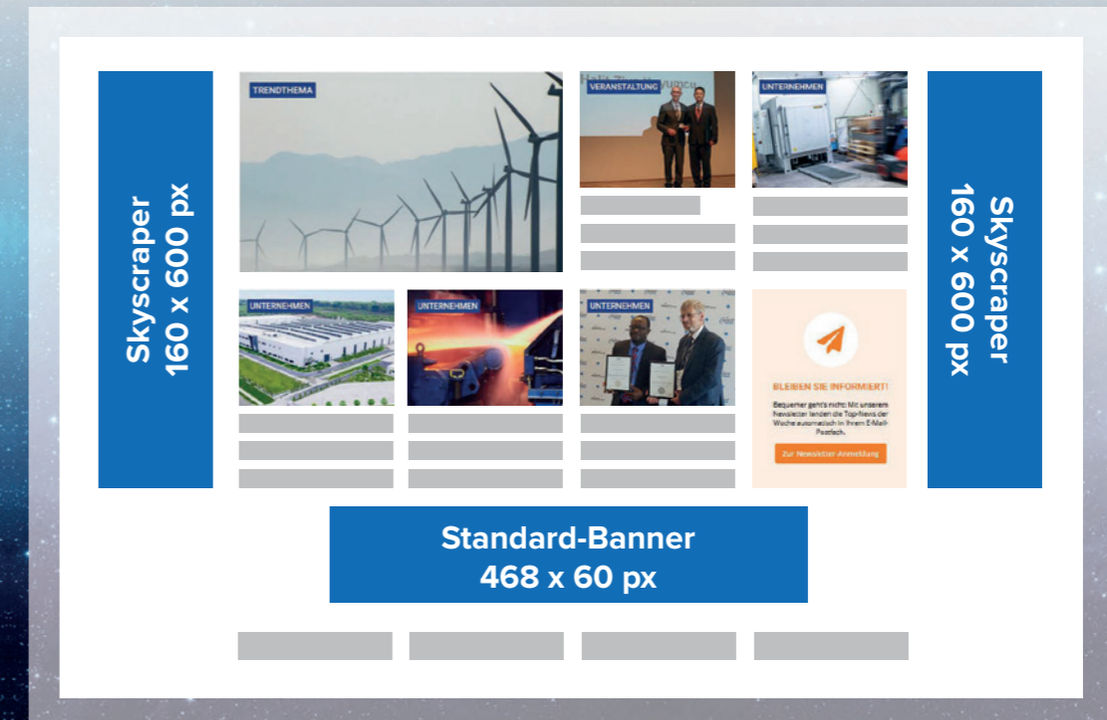
Entscheiden Sie sich zwischen dem hochformatigen **Skyscraper** und dem querformatigen **Standard-Banner**. Darüber hinaus können Sie wählen, ob Ihr Banner nur auf der Startseite oder auch auf allen Rubrik-Unterseiten von HOME OF WELDING erscheinen soll.

Werbeposter (Skyscraper oder Standard-Banner)

- > nur Startseite: 650,00 €/mtl.
- > Startseite + Rubriken*: 850,00 €/mtl.

*ausgenommen im Jobportal

DARSTELLUNG IHRER BANNERPLATZIERUNG



UNSERE NEWSLETTER IHRE WERBEMÖGLICHKEITEN

Wir fassen in unserem Newsletter jede Woche die wichtigsten Artikel, Schlagzeilen und Termine aus der Berichterstattung im HOME OF WELDING zusammen.

Unser Newsletter erscheint in der Regel einmal pro Woche, meistens donnerstags. Gerne können Sie diese wöchentliche, redaktionelle Mitteilung an unsere Newsletter-Abonnenten auch für Ihre Werbebotschaft nutzen, mit einem Werbebanner an drei verschiedenen Positionen.

Banner-Größe:

620 x 75 px

Banner-Preise:

- > Top-Position: 450,00 €
- > Fokus-Position: 390,00 €
- > Standard-Position: 350,00 €

Bannerdaten und -buchung:

- > jeweils 10 Tage im Voraus

Die Platzierungsmöglichkeiten

HOME OF WELDING
DAS BRANCHENPORTAL

NEWSLETTER 47/2021

Liebe Lesenden, liebe Leser:

die stetig steigende Quecksilbersäule im Thermometer lässt keinen Zweifel aufkommen: Es herrscht eine Gluthitze. Schlinge es direkt heiß ist, nutzen wir das Wetter erlaubt aus, um unseren wöchentlichen Newsletter zu schmücken, da sind wir eisern. Ohne zu zögern machen wir also Nägel mit Köpfen und stellen Ihnen zu allererst drei besonders interessante Artikel aus dem HOME OF WELDING vor, die dort in den vergangenen Tagen veröffentlicht wurden.

Top-Position
620 x 75 px

DIE TOP-MELDUNGEN DER WOCHE:

Titan XQ puls steigert die Effizienz und eröffnet Einsparpotenziale
Unter dem Motto „Welding 4.0“ stellt EWM die MIG/MAG-Multigrasschweißgerät-Serie Titan XQ puls in einer kompakten und einer dekompakten Variante vor.
» Hier geht's zum Artikel

Kommentare und Gedanken zur DIN EN 1090-1
Eine Änderung der DIN EN 1090-1 ist längst überfällig, weil die alten Konformitätsregeln mit den Regelungen zur Leistungserklärung nicht übereinstimmen. Die neue DIN EN 1090-1 ist nicht nur schlanker geworden, sondern passt sich auch den rechtlichen Rahmenbedingungen durch die Verordnung EU 2015/2011 an.
» Hier geht's zum Artikel

Fokus-Position
620 x 75 px

KENNEN SIE SCHON DIESE SCHLAGZEILEN?

Der mobile WIG-Inverter MicorTIG 200
» Hier geht's zum Artikel

Für jede Herausforderung gerüstet
» Hier geht's zum Artikel

Prima Poster: Manuelle Schweißprozesse
» Hier geht's zum Artikel

Standard-Position
620 x 75 px

DIESE TERMINE SOLLTEN SIE SICH VORMERKEN:

In der schweißtechnischen Branche gibt es viele Möglichkeiten für den Wissensaustausch. An dieser Stelle geben wir Ihnen Hinweise auf kommende Veranstaltungen.

05.07.2019	3. Fachtagung „Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung“ Duisburg
16. – 17.09.2019	DWS CONGRESS 2019 München
24. – 25.10.2019	1st International Conference on Advanced Joining Processes 2019 Porto Seguro, Azenor (Portugal)
12. – 13.02.2020	Tagung ROBOTER 2020 Felsbach

FÜR ALLE, DIE DER BRANCHE MEHR ZU SAGEN HABEN:

UNSER STAND-ALONE-NEWSLETTER

Ihre Botschaften an die schweißtechnische Branche benötigen mehr Platz als ein Werbebanner hergibt? Dann nutzen Sie unseren Abonnenten-Kreis für einen **Stand-alone-Newsletter**.

Das Design des Stand-alone-Newsletters entspricht der wöchentlichen HOME OF WELDING-

Zusammenfassung. Der entscheidende Unterschied liegt jedoch im Inhalt, der sich ausschließlich aus Ihren Meldungen zusammensetzt. Der Versand des Stand-alone-Newsletters ist jederzeit, mit Ausnahme des Donnerstags, möglich.

- > Introtext (max. 1.500 Zeichen inkl. Leerzeichen)
- > Drei Teaser-Artikel:
- > Headline: max. 75 Zeichen
- > Teasertext: max. 540 Zeichen
- > Bildgröße: 271 x 181 px
- > Drei bis vier Schlagzeilen: max. je 70 Zeichen
- > Drei bis vier Terminhinweise auf Ihre Veranstaltungen

Stand-alone-Newsletter: 1.980,00 €

ADVERTORIAL: IHRE WERBUNG IN REDAKTIONELLER VERPACKUNG

Advertorials sind ein beliebtes Mittel, um Werbung in redaktioneller Verpackung zu präsentieren. Diese Möglichkeit bietet Ihnen auch das HOME OF WELDING.

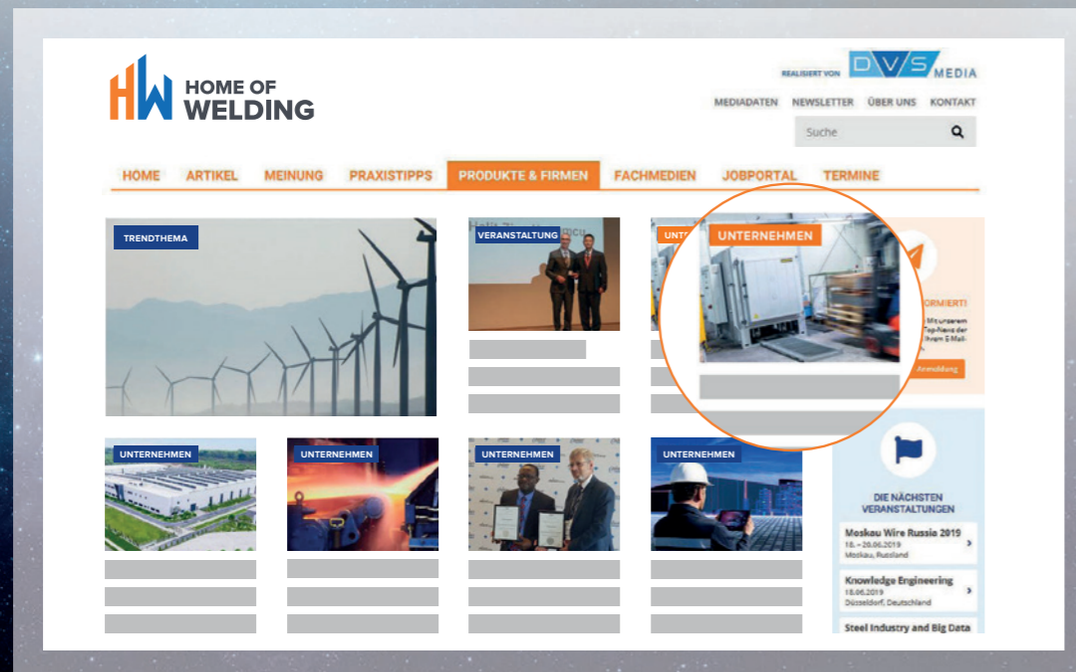
Wir veröffentlichen Ihr Advertorial am Erscheinungstag direkt auf der Startseite, so wie die übrigen redaktionellen Inhalte auch.

Später ist Ihr Beitrag für einen bestimmten Zeitraum in unserer chronologischen Artikelübersicht in der Rubrik „Advertorials“ gelistet.

Advertorial:

- › Laufzeit 3 Monate: 990,00 €
- › Laufzeit 6 Monate: 1.690,00 €
- › Laufzeit 12 Monate: 2.590,00 €

DARSTELLUNG IHRES ADVERTORIALS



DAS JOBPORTAL DER FÜGETECHNIK

Sie suchen Fach- und Führungskräfte, die sich mit Fügetechnik auskennen? Wir erreichen mit unserem crossmedialen JobPortal präzise die richtigen Zielgruppen.

- › **Online:** mehr als **6.000 Fachbesucher** pro Monat
- › **Print:** 5 verschiedene Fachzeitschriften für Ihre präzise Zielgruppenansprache
- › SCHWEISSEN UND SCHNEIDEN, DER PRAKTIKER, WELDING AND CUTTING, JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN, THERMAL SPRAY BULLETIN
- › Sie werben über das DVS-Netzwerk im Umfeld von über **19.000 Mitgliedern.**

ONLINE

Veröffentlichen Sie Ihre Stellenanzeige

- › **Online:** in unserem Branchenportal HOME OF WELDING
- › **Online:** auf den fünf Webseiten unserer Fachzeitschriften

Unser Angebot für Sie: **FÜGEN ONLINE:**
Online-JobPortal (30 Tage Laufzeit)
475,00 € (zzgl. MwSt.)

PRINT + ONLINE

Veröffentlichen Sie Ihre Stellenanzeige zum günstigen Paketpreis

- › **Print:** in einer unserer Fachzeitschriften
- › **Online:** In unserem JobPortal FÜGETECHNIK
- › **Optional Online:** Bei StepStone, eine der führenden Online-Jobplattformen in Deutschland

FÜGEN STARTER:

1/3 Seite Anzeige vierfarbig

- Option 1** + Online-JobPortal (30 Tage Laufzeit) 1.315 € (zzgl. MwSt.)
- Option 2** + Online-JobPortal + StepStone (30 Tage Laufzeit) 2.135 € (zzgl. MwSt.)

FÜGEN BUSINESS:

1/2 Seite Anzeige vierfarbig

- Option 1** + Online-JobPortal (30 Tage Laufzeit) 1.670 € (zzgl. MwSt.)
- Option 2** + Online-JobPortal + StepStone (30 Tage Laufzeit) 2.490 € (zzgl. MwSt.)

FÜGEN PROFESSIONAL:

1/1 Seite Anzeige vierfarbig

- Option 1** + Online-JobPortal (30 Tage Laufzeit) 2.080 € (zzgl. MwSt.)
- Option 2** + Online-JobPortal + StepStone (30 Tage Laufzeit) 2.900 € (zzgl. MwSt.)

Die DVS Media GmbH hat ihre Internetpräsenz und das Online-Angebot stark erweitert und im Design komplett überarbeitet

Warum online werben?

Banner-Werbeschalungen steigern die Bekanntheit und fördern den Imageaufbau. Nutzen Sie die kostengünstige Online-Werbung dort, wo Ihre Zielgruppe sucht! Das Internet ist inzwischen das führende Medium für die geschäftliche Informationsbeschaffung. Neuesten Studien zufolge informieren sich bereits über 70% der Entscheider zuerst online. (Online-Medien verbreiten Informationen schneller als traditionelle Werbeträger und erreichen dabei in der Regel einen erheblich größeren Leserkreis.)

Ihr Vorteil!

Über die verschiedenen Webseiten erreichen Sie Fach- und Führungskräfte aus der Schweiß-, Schneid- und Löttechnik, dem Stahlbau, Hoch- und Brückenbau, Maschinenbau, in der Elektrotechnik, im Fahrzeugbau, Flugzeugbau sowie in der chemischen Industrie.

Dateiformate:

Statische Werbemittel: JPG, GIF, PNG
Animierte Werbemittel: SWF, GIF

Maximale Dateigröße: 80 KB

Bei Anlieferung eines Flashbanners empfehlen wir, uns zusätzlich ein alternatives Grafikbanner sowie die Zieladresse mitzuschicken. Diese Grafik wird angezeigt, falls im Browser Flash nicht vorhanden oder deaktiviert ist.

Bitte achten Sie beim Erstellen des Banners darauf, dass die Zielseite in einem neuen Browserfenster geöffnet werden muss.

Die Banner

Unser Angebot umfasst 5 verschiedene Banner-Formate (statisch/animiert). Bei Mehrfachbelegung der Bannerplätze erscheinen die Banner in Rotation. Außerdem bieten wir Ihnen interessante Platzierungsmöglichkeiten, perfekt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt:

- www.schweissenundschneiden.de
- www.welding-and-cutting.info
- www.joining-plastics.info
- www.dvs-regelwerk.de
- www.derpraktiker.de
- www.joining-plastics-bzv.de
- www.verzeichnis.jahrbuch-schweisstechnik.de
- www.fuegen-von-kunststoffen.de
- www.thermal-spray-bulletin.info
- www.abc-der-fuegetechnik.de
- www.tsb-bezugsquellen.de
- www.alu-lieferverzeichnis.de

Fordern Sie noch heute ein unverbindliches Angebot an!



Neue Zeitschriften-Webseiten

Formate sind wie folgt:



160 × 600 Pixel



468 × 60 Pixel



1126 × 150 Pixel

Hier gilt aber zu beachten, dass dieses „responsive“ angelegt ist, und zusätzlich in den folgenden Formaten vom Kunden geliefert werden muss:

- Large Banner responsive Formate:
- Banner Top L – Banner (946x150)
- Banner Top M – Banner (706x150)
- Banner Top S – Banner (526x150)
- Banner Top XS – Banner (468x150)

Preise:

Wir bieten Ihnen Staffelpreise an. Je mehr Views gebucht werden, desto günstiger wird es für Sie!

Volumen/Format	Standard Banner	Large Banner	Sky-scraper
1.000 Views	85,00	170,00	290,00
10.000 Views	420,00	840,00	1.440,00
100.000 Views	2.100,00	4.200,00	7.195,00

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Verzeichnisseiten

- www.abc-der-fuegetechnik.de
- www.dvs-regelwerk.de
- www.tsb-bezugsquellen.de
- www.alu-lieferverzeichnis.de
- www.joining-plastics-bzv.de
- www.verzeichnis.jahrbuch-schweisstechnik.de



Seit mehr als 30 Jahren wird das JAHRBUCH SCHWEISSTECHNIK seinem Anspruch gerecht, ein hilfreiches Nachschlagewerk für die Branche der Füge-, Trenn- und Beschichtungstechnik zu sein.

Zielgruppe

Unternehmen der Metallverarbeitung: Blech- und Rohrverarbeitung, Maschinen- und Stahlbau, Schiffbau, Fahrzeugbau, Schweißfachleute, Schweißtechniker, Schweißfachingenieure, Betriebsingenieure, technische Kaufleute, Ausbildungsstätten und Ausbilder in der Schweißtechnik, Studierende, Dozenten, Professoren.

Anzeigentarif

Format	Breite x Höhe in mm	Anzeigenpreis (s/w)	4-farbig
1/1 Seite + 1/1 Seite Firmenprofil	117 x 172	2.470,00	2.890,00
1/1 Seite	117 x 172	2.330,00	2.750,00
1/2 Seite quer	117 x 85	1.165,00	1.585,00
1/2 Seite hoch	58 x 172	590,00	1.010,00
1/4 Seite quer	117 x 42	590,00	1.010,00
1/4 Seite hoch	58 x 85	590,00	1.010,00

Farbzuschlag	je Farbe vierfarbig	210,00 € 420,00 €
Anschnittzuschlag		135,00 €
Anschnittformat	154 mm breit x 218 mm hoch inkl. 3 mm Beschnitt unten, links und rechts, sowie 5 mm oben	
Beihefter	(2 seitig) bis 115 g/m ² nur in begrenztem Umfang möglich, Berücksichtigung nach Auftragseingang,	2.680,00 €
Format:	154 mm breit x 218 mm hoch	
Lesezeichen		2.940,00 €
Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.		
Buchformat:	DIN A5 (148 mm breit, 210 mm hoch)	
Auflage:	3.000 Exemplare	
Papier:	80 g/m ² Kunstdruck	
Anzeigenschluss:	01.07.2022	



Auch online verfügbar

www.verzeichnis.jahrbuch-schweisstechnik.de

Weitere Werbemöglichkeiten



Alphabetisches Firmenverzeichnis

Eintragungsgebühr: € 185,- (inkl. Logo)

Logo Anforderungen:

vierfarbig, max. Höhe 20 mm, max. Breite 52 mm

Logo bitte hochaufgelöst als Bild-Datei (JPEG oder EPS) per

E-Mail an:

britta.wingartz@dvs-media.info oder

vanessa.wollstein@dvs-media.info

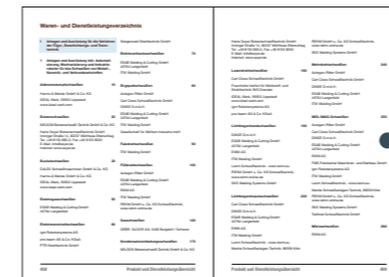
Waren- u. Dienstleistungsverzeichnis

Eintragungsgebühren:

bis 10 Einträge € 13,- je Zeile*

ab 11 Einträge € 11,- je Zeile*

*(je Zeile 42 Anschläge)



Ortsalphabetisches Firmenverzeichnis

Eintragungsgebühr: € 33,- pro Eintrag



1/1 Seite Anzeige + 1/1 Seite Firmenprofil

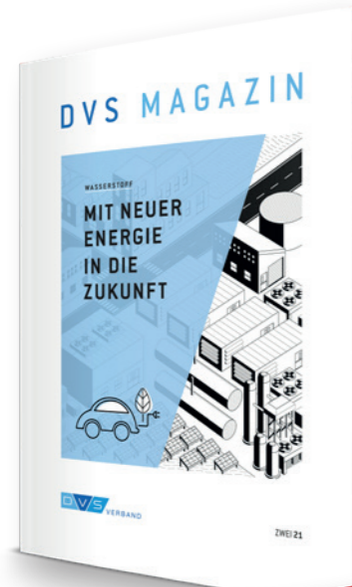
Satzspiegelformat: 117 mm breit x 172 mm hoch

Anschnittformat: 154 mm breit x 218 mm hoch + 3mm Beschnitt

2.470,00 €

Neuheit: Das Firmenprofil erscheint zusätzlich auf unserer Homepage www.verzeichnis.jahrbuch-schweisstechnik.de/firmenprofile





Prall gefüllt mit Neuigkeiten rund um die Fügetechnik und den DVS.

Zielgruppe Ihre Werbebotschaft erreicht direkt und punktgenau rund 19.000 DVS-Mitglieder und damit eine Zielgruppe par excellence! Kein Streuverlust!

Format	Breite x Höhe in mm	Anzeigenpreis 4-farbig
1/1 Seite	176 x 253	4.830,00
1/2 Seite quer	176 x 125	2.680,00
1/2 Seite hoch	86 x 253	
1/3 Seite quer	176 x 85	1.630,00
1/3 Seite hoch	57 x 253	
1/4 Seite quer	176 x 62	1.315,00
1/4 Seite hoch	86 x 125	

Limitierter Anzeigenumfang: max. drei Seiten im Heft + Umschlagseiten
Format: DIN A4, 210 mm breit x 297 mm hoch
Anschnittformat: 216 mm breit x 305 mm hoch

Auflage: 20.000 Exemplare
Umfang: 24 Seiten, durchschnittlich

1. Erscheinungstermin: Mai 2022
Anzeigenschluss: 18. März 2022

2. Erscheinungstermin: Dezember 2022
Anzeigenschluss: 14. Oktober 2022

Die Redaktion behält sich aus Gründen der Aktualität Themenänderungen vor.

DER SCHWEISSER

Werben Sie da, wo sich Praktiker informieren

Der Informationsdienst für den Praktiker und mehr...

Kurzcharakteristik:

Mit kurzen und präzisen Informationen, Tipps und Hinweisen für die tägliche Arbeit wendet sich „DER SCHWEISSER“ an den „Schweißer vor Ort“ ebenso wie an die Aus- und Weiterbildungsteilnehmer der DVS-Bildungseinrichtungen. Unsere Fachredaktion legt ihren besonderen Fokus auf

- Vorstellung der Füge-, Trenn- und Beschichtungsverfahren
- Aufbereitung und Erläuterung leicht verständlicher Fachbegriffe
- Vermittlung von Anleitungen zum Arbeitsschutz
- Werkstoffkunde
- Einsatzgebiete bestimmter Schweißverfahren
- Hinweise zu Arbeitstechniken

Außerdem können die Leser mittels Quizfragen zu den unterschiedlichen Sachthemen überprüfen, ob sie mit ihrem Wissen auf dem Laufenden sind.

Erscheinungsweise: 6 x jährlich
 Februar, April, Juni, August, Oktober & Dezember

Auflage: 8.000 Exemplare

Anzeigenformate:

Balkenanzeige: 165 mm x 34 mm, 4-farbig, EUR 945,00
1/2 Seite quer: 165 mm x 125 mm, 4-farbig, EUR 2.625,00



www.home-of-welding.com/der-schweisser



DAS Aluminium

Lieferverzeichnis

Seit mehr als 50 Jahren

PRINT | DIGITAL | ONLINE



Kurzcharakteristik

Seit fast 50 Jahren gilt das einmal jährlich herausgegebene Aluminium Lieferverzeichnis unter Einkäufern in den Kern- und Schlüsselindustrien, im Lohnarbeitssegment, bei Gutachtern und Prüfern sowie auf Verbands- und Kammerebenen als das führende internationale Nachschlagewerk für die Aluminiumbranche.

Durch sein zeitgemäßes Format erfüllt es die berechtigten Erwartungen der Nutzer, die sich rasch und zielführend einen aktuellen Überblick über Anbieter von Rohstoffen über Hüttenerzeugnissen bis hin zu Halbzeugen und Halbfabrikaten, Leichtmetallhandel, Fertigerzeugnissen, Anlagen- & Maschinenbau, Aluminiumverarbeitung und dem weiten Feld der Dienstleistungen wie Beratung und Gutachten verschaffen müssen.

Gleich in 3 Versionen wird das Aluminium Lieferverzeichnis, gegliedert in fast 2.000 Rubriken, genutzt:

- Print, über 300 Seiten stark
- USB-Stick, individuell digital einsetzbar
- Online, www.Alu-Lieferverzeichnis.de

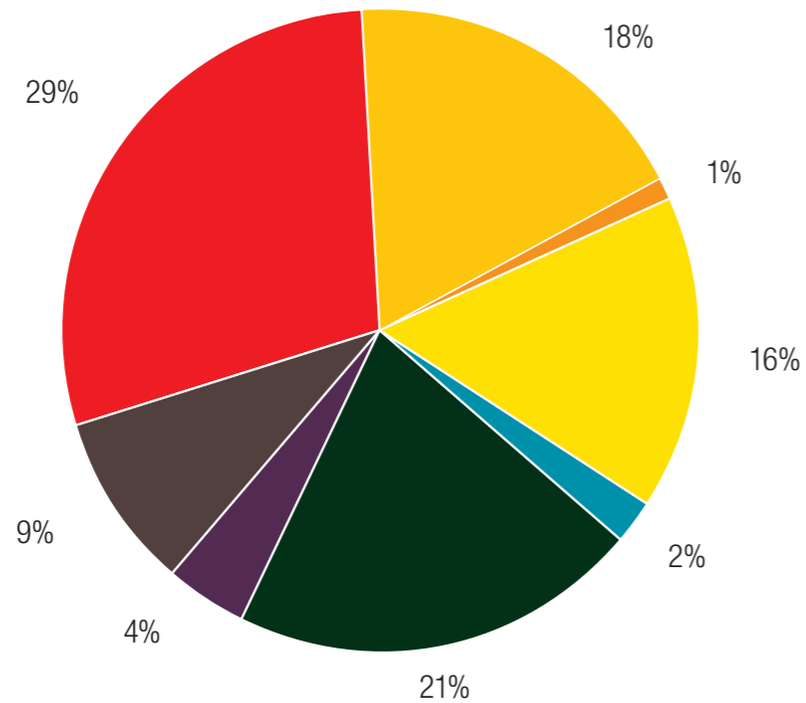
Das Aluminium Lieferverzeichnis: Das entscheidende Bindeglied für qualifizierte Kontakte zwischen Einkauf und Verkauf.

Auflage	10.000 (gedruckt und digital)
Erscheinungsweise	1 x jährlich
Druckverfahren	Offset
Druckunterlagen	Datei als EPS, TIF oder PDF
Buchformat	148 mm breit × 210 mm hoch
Satzspiegel	117 mm breit × 172 mm hoch
Anzeigenschluss	23.09.2022
Erscheinungstermin	28.10.2022

Verlag	 DVS Media GmbH Aachener Straße 172, 40223 Düsseldorf
Einträge + Anzeigen	Britta Wingartz Vanessa Wollstein +49 211 1591-155/-152 britta.wingartz@dvs-media.info vanessa.wollstein@dvs-media.info
Fax	+49 211 1591 150
Internet	www.Alu-Lieferverzeichnis.de
E-Mail	anzeigen@dvs-media.info

Anzeigenpreisliste Nr. 27 vom 01.01.2021

Empfängergruppen



- Branchen**
- Automobilindustrie
 - Schienefahrzeugindustrie
 - Luftfahrt
 - Maschinenbau
 - Werkzeugbau
 - Bauwesen
 - Ingenieurbau
 - Elektrotechnik
 - Verpackung
 - Fügetechnik
 - Oberflächentechnik

- Lohnarbeiten**
- Metallbau
 - Umformen
 - CNC-Bearbeitung
 - Trenntechnik
 - Oberflächenbearbeitung

- Information/Beratung**
- Gutachter
 - Ingenieure
 - Architekten
 - Industrie-Design

- Individuelle Verteilung**
- Messen
 - Ausstellungen
 - Kongresse
 - Einzelanforderungen

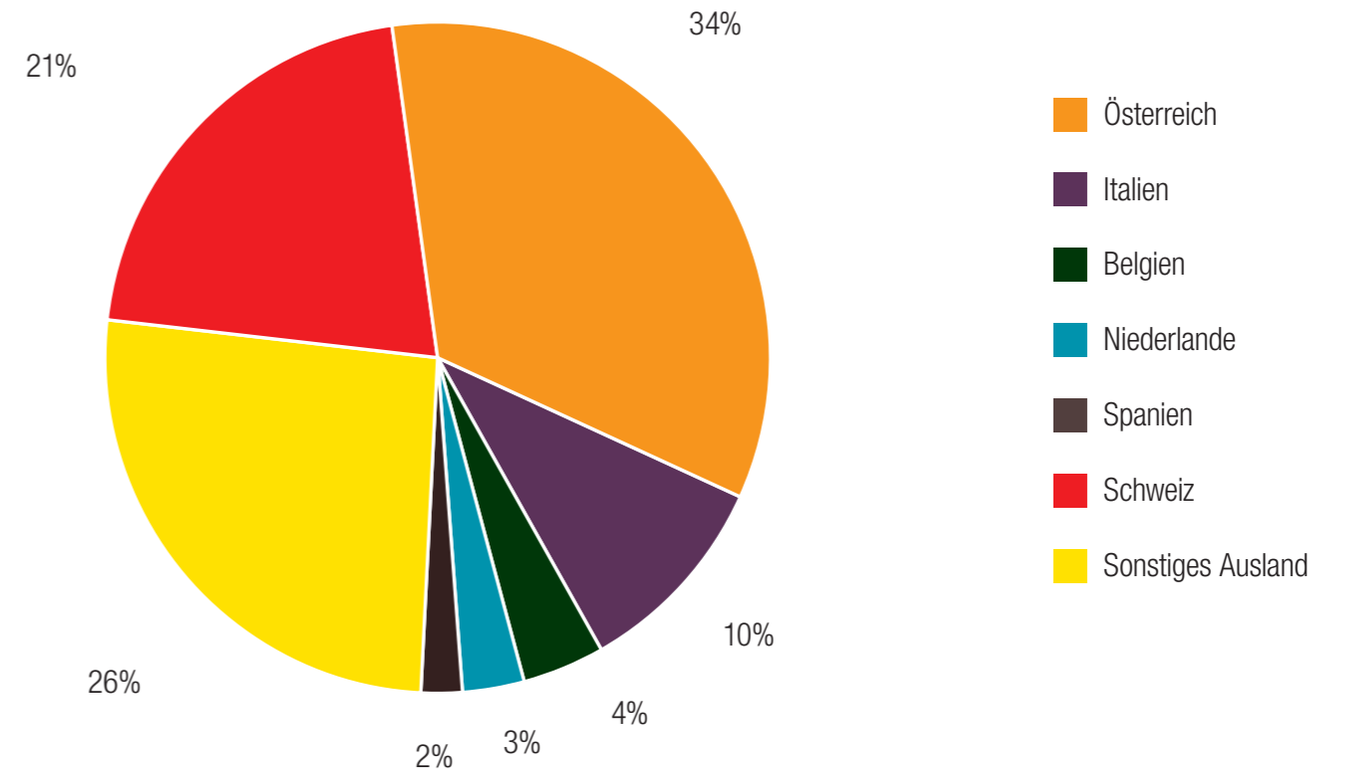
- Belege/Werbeexemplare**

- Aluminium-Industrie**
- Primäraluminium-Industrie
 - Sekundäraluminium-Industrie
 - Aluminium-Halbzeug-Industrie
 - Aluminiumhandel

- Organisationen**
- Wirtschaftsverbände
 - Industrie- und Handelskammern
 - Handwerkskammern

- Forschung/Lehre**
- Universitäten
 - Fachhochschulen

Verbreitung International



- Österreich
- Italien
- Belgien
- Niederlande
- Spanien
- Schweiz
- Sonstiges Ausland

MARKENVERSTÄRKER durch Print + Online Kombinationen

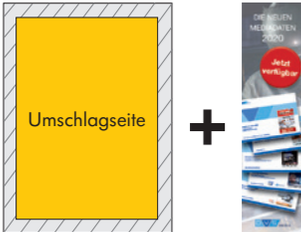
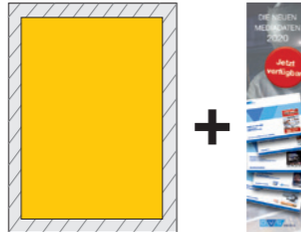
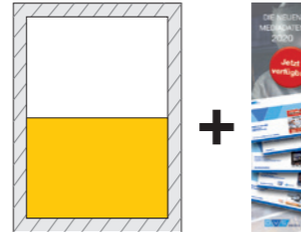
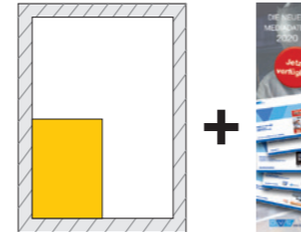
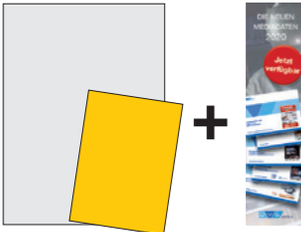
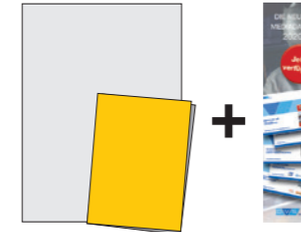
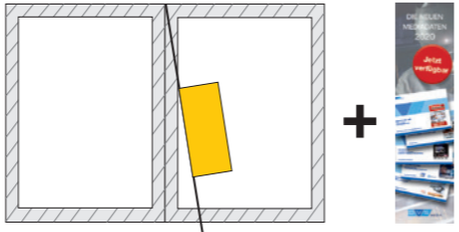
Online-Laufzeit: 1 Jahr

**10.000
Exemplare**



Ihre Werbemöglichkeiten in fast 2.000 Rubriken im Aluminium-Produktverzeichnis

Ihre Leistungspakete im Fokus Ihrer Zielgruppe

 <p>Umschlagseite + Skyscraper</p>	 <p>1/1 Seite 4c + Skyscraper</p>	 <p>1/2 Seite 4c + Skyscraper</p>	 <p>1/4 Seite 4c + Skyscraper</p>
<p>Umschlagseite 2,3,4 (117 mm × 172 mm) + Skyscraper je EUR 2.300,-</p>	<p>1/1 Seite 4c (112 mm × 172 mm) + Skyscraper EUR 2.150,-</p>	<p>1/2 Seite 4c (117 mm × 84 mm) + Skyscraper EUR 1.380,-</p>	<p>1/4 Seite 4c (58 mm × 85 mm) + Skyscraper EUR 1.050,-</p>
 <p>2-seitiger Beihefter + Skyscraper</p>	 <p>4-seitiger Beihefter + Skyscraper</p>	 <p>Lesezeichen + Skyscraper Einschaltkosten (komplette Anlieferung) EUR 2.200,-</p>	
<p>2-seitiger Beihefter + Skyscraper EUR 2.420,-</p>	<p>4-seitiger Beihefter + Skyscraper EUR 2.750,-</p>		

Druck- und Herstellungskosten von Beihefter und Lesezeichen auf Anfrage.

Alle Preise in EUR zzgl. MwSt.

KomfortPlus

DVS Media GmbH
Aachener Straße 172
40223 Düsseldorf
Tel.: +49 211 1591 - 155/152
Fax: +49 211 1591 - 150
E-Mail: anzeigen@dvs-media.info
Internet: www.Alu-Lieferverzeichnis.de
Kontakt: Britta Wingartz
Vanessa Wollstein

**Preis pro Rubrik für 1 Jahr
EUR 179,-**

Premium

Aluminium

Lieferverzeichnis Suppliers Directory

DVS Media GmbH
Aachener Straße 172
40223 Düsseldorf
Tel.: +49 211 1591 - 155/152
Fax: +49 211 1591 - 150
E-Mail: anzeigen@dvs-media.info
Internet: www.Alu-Lieferverzeichnis.de
Kontakt: Britta Wingartz
Vanessa Wollstein

**Preis pro Rubrik für 1 Jahr
EUR 199,-**

PremiumPlus

Aluminium

Lieferverzeichnis Suppliers Directory

DVS Media GmbH
Aachener Straße 172
40223 Düsseldorf
Tel.: +49 211 1591 - 155/152
Fax: +49 211 1591 - 150
E-Mail: anzeigen@dvs-media.info
Internet: www.Alu-Lieferverzeichnis.de
Kontakt: Britta Wingartz
Vanessa Wollstein

Produkte/Leistungen: Veröffentlichungen
von technischen Fachinformationen zu
den Themengebieten Industriekeramik,
Feuerfest und Aluminium

**Preis pro Rubrik für 1 Jahr
EUR 209,-**



Ihr Print-Eintrag wird zusätzlich kostenfrei auf USB-Stick und online: www.Alu-Lieferverzeichnis.de veröffentlicht.

Die Preise für Print gelten für die jährliche Ausgabe des Aluminium-Lieferverzeichnisses. Alle Preise in EUR zzgl. MwSt.

Sonderdrucke

So zünden Sie mit Ihren Fachbeiträgen den Werbeturbo ...

Mit Ihrem veröffentlichten Artikel in einer unserer Fachzeitschriften haben Sie ein sichtbares **Zeichen Ihrer Fachkompetenz** gesetzt. Nutzen Sie diesen Effekt, um in Ihrem Marketing richtig Gas zu geben – mit einem Sonderdruck in Print oder digital!

Mit gedruckten Sonderausgaben Ihres Fachbeitrags geben Sie Kunden oder Partnern Ihre Kompetenz buchstäblich „in die Hand“. Und auf Veranstaltungen ergänzen die gedruckten Sonderdrucke erfolgreich Ihre Marketingmaßnahmen.

In digitaler Form können Sie die Sonderdrucke in Ihren Webauftritt einbinden oder komfortabel per Mail versenden.

Ob Print oder digital: Sonderdrucke schützen Sie vor einer Urheberrechtsverletzung. Alle Veröffentlichungen und Darstellungen in unseren Medien sind geschützt. Mit unseren Sonderdruck-Varianten können Sie Ihren Beitrag rechtlich unbedenklich veröffentlichen.

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot.

1 Der Klassiker – als Printprodukt

In gedruckter Form
Druckauflage schon ab 100 Exemplaren
Inklusive Berechtigung zur Verbreitung Ihrer Drucke
Rückendrahtheftung
Auf Wunsch praktische Ringösenheftung zum Abheften (Aufpreis 20,00 €)

2 Als Druck-PDF – digital

Hochauflösende Druck-Datei im PDF-Format
Zur Weitergabe an Ihre eigene Druckerei
Unbegrenzte Druckauflage
Unbeschränktes Nachdruckrecht
Inklusive Berechtigung zur Verbreitung Ihrer Drucke

3 Als Internet-PDF – digital

Webgerechtes Dateiformat
Zur Einbindung auf Ihrer Website bzw. zum Versand per E-Mail
Inklusive Berechtigung zur Veröffentlichung im Internet und zur Verbreitung
Ideal in Kombination zu Print oder Druck-PDF



Sonderdrucke



Original-Titelseite
Kompetenz pur
Sie starten mit der Original-Titelseite. Ein Extra-Feld macht auf Ihren Beitrag aufmerksam. Alternativ können Sie Ihr eigenes Titelbild oder eine Anzeige einfügen.



Corporate-Titelseite
Individuelle Gestaltung
Die Titelseite entspricht dem Corporate Design Ihres Unternehmens.



Kopf-Titelseite
Prägnanter Einstieg
Ihr Beitrag beginnt direkt unter der Kopftitelzeile der Fachzeitschrift.



Basis-Titelseite
Kommt direkt auf den Punkt
Lediglich am oberen Seitenrand wird der Sonderdruck als solcher ausgewiesen.

Beratung + Buchung:
DVS Media GmbH
Postfach 10 19 65, 40010 Düsseldorf
Aachener Straße 172, 40223 Düsseldorf
Martina Reintjens
☎ +49 211 1591-156
✉ martina.reintjens@dvs-media.info
🌐 www.dvs-media.eu

Diese Leistungen bieten wir zusätzlich an:
Seitenzahlen, Fremdanzeigen und -beiträge werden entfernt.
Nutzen Sie den frei werdenden Platz, um eine Eigenanzeige oder Kontaktdaten zu platzieren.

Sonderdrucke

1 Der Klassiker – als Printprodukt (4-farbig)

- In gedruckter Form
- Inklusive Berechtigung zur Verbreitung Ihrer Drucke
- Druck: 4-farbig Euroscala, Papier: 135 g/m² Bilderdruck matt, weiß
- Format: DIN A4 (Vorder- und Rückseite bedruckt)
- Auf Wunsch praktische Ringösenheftung zum Abheften (Aufpreis 20,00 €)

Auflage/Stück*		100	200	300	400	500	600	800	1000
1	plano	206,00 €	256,00 €	296,00 €	304,00 €	310,00 €	316,00 €	328,00 €	340,00 €
2	plano	256,00 €	310,00 €	350,00 €	362,00 €	368,00 €	374,00 €	386,00 €	398,00 €
4	Gefalzt	394,00 €	532,00 €	584,00 €	608,00 €	620,00 €	632,00 €	656,00 €	680,00 €
6	Gefalzt	524,00 €	678,00 €	798,00 €	828,00 €	850,00 €	872,00 €	916,00 €	960,00 €
8	Rückendraht	632,00 €	816,00 €	864,00 €	892,00 €	936,00 €	974,00 €	1.054,00 €	1.130,00 €
12	Rückendraht	1.064,00 €	1.200,00 €	1.264,00 €	1.320,00 €	1.366,00 €	1.416,00 €	1.516,00 €	1.616,00 €
16	Rückendraht	1.416,00 €	1.472,00 €	1.536,00 €	1.594,00 €	1.658,00 €	1.718,00 €	1.838,00 €	1.958,00 €

2 Als Druck-PDF – digital

- Hochauflösende Druck-Datei im PDF-Format
- Zur Weitergabe an Ihre eigene Druckerei
- Unbegrenzte Druckauflage
- Unbeschränktes Nachdruckrecht
- Inklusive Berechtigung zur Verbreitung Ihrer Drucke

300 dpi druckfähig	1 Seite	2 Seiten	3 Seiten	4 Seiten	ab 5 Seiten
	500,00 €	600,00 €	700,00 €	800,00 €	900,00 €

3 Als Internet-PDF – digital

- Webgerechtes Dateiformat
- Zur Einbindung auf Ihrer Website bzw. zum Versand per E-Mail
- Inklusive Berechtigung zur Veröffentlichung im Internet und zur Verbreitung
- Ideal in Kombination zu Print oder Druck-PDF

200 dpi Internet-PDF	1 Seite	2 Seiten	3 Seiten	4 Seiten	ab 5 Seiten
	120,00 €	160,00 €	200,00 €	240,00 €	280,00 €

Alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer und Versandkosten.

Weitere Fachliteratur

Werben mit Langzeitwirkung in unseren Fachpublikationen

Mit diesen Produkten erreichen Sie die gewünschten Entscheider nicht nur ohne Streuverluste, sondern auch mit Langzeitwirkung. Unsere verschiedenen, qualitativ hochwertigen Publikationen garantieren Ihnen den direkten Zugang zu den für Sie relevanten Adressaten. Nutzen auch Sie diese entscheidenden Vorteile für Ihre Unternehmenswerbung!



Schweißtechnische Praxis

- Tipps und Hinweise für den Praktiker
- Grundwissen zu Verfahren
- Werkstoffkunde
- Arbeitsschutz

DIN-DVS-Taschenbücher

- enthalten alle relevanten technischen Regelwerke und Dokumente für ein Fach- oder Anwendungsgebiet im Originaltext
- bieten einen einfachen Zugang zu DIN-Normen sowie zu DVS-Merkblättern und -Richtlinien



DVS-Berichte Bände

- Fokus auf aktuelle und spezielle Themen
- Zusammenfassung von Vorträgen zu Kongressen, Kolloquien und Sondertagungen



Poster und Wandplaner

- in deutscher und englischer Sprache
- „Alles auf einen Blick“
- 365 Tage im Blickfeld Ihrer Zielgruppe
- als Beilage in unseren Fachzeitschriften SCHWEISSEN und SCHNEIDEN, DER PRAKTIKER und WELDING and CUTTING



Fachbuchreihe Schweißtechnik

- widmet sich allen Wissensgebieten der Schweißtechnik und der damit verwandten Verfahren
- steht für fachlich fundierte Inhalte auf höchstem technisch-wissenschaftlichem Niveau

DVS-Nachwuchsförderung

Unterstützen Sie mit Ihrem Logo unsere DVS-Nachwuchsförderung. Für nur EUR 350 sind Sie in insgesamt zwölf Ausgaben präsent, jeweils sechs zeitlich versetzt in SCHWEISSEN und SCHNEIDEN und in DER PRAKTIKER.



DIE LEITMEDIEN

Alles rund um die Gießereibranche & die Stahlindustrie:



Unverzichtbar für die direkte Ansprache von Entscheidern in den Schlüsselindustrien!



Ansprechpartner:

Markus Winterhalter
T. +49 211 1591 142
markus.winterhalter@dvs-media.info



Ihre Ansprechpartner bei der DVS Media GmbH

Anzeigen

Anzeigenleitung

Markus Winterhalter
T +49 211 1591-142
markus.winterhalter@dvs-media.info

Anzeigenassistentz

Britta Wingartz
T +49 211 1591-155
britta.wingartz@dvs-media.info

Anzeigenassistentz

Vanessa Wollstein
T +49 211 1591-152
vanessa.wollstein@dvs-media.info

Verlagsvertretungen

Bayern, Berlin, Brandenburg,
Bremen, Hamburg, Niedersachsen,
Mecklenburg-Vorpommern, Nordrhein-
Westfalen, Sachsen, Sachsen-Anhalt,
Schleswig-Holstein, Thüringen, Belgien,
Niederlande, Luxemburg,
Frankreich, Österreich, Schweiz,
Skandinavien, Großbritannien

Astrid Kehr
DVS-Verlagsrepräsentanz
Hauptstraße 7
57644 Hattert
T +49 26 62 969 664 0
F +49 26 62 949 107 2
astrid.kehr@dvs-ad.de

Baden-Württemberg, Hessen,
Rheinland-Pfalz, Saarland

Reinhard Nühlen
Verlags- und Mediaservice BDV
Postfach 2043, 55510 Bad Kreuznach
Franziska-Puricelli-Str. 36c
55543 Bad Kreuznach
T +49 671 64 118
F +49 671 69 756
M +49 171 202 70 77
reinhard@nuehlen.org

U.S./Canada, Asien

Detlef Fox
D.A. Fox Advertising Sales Inc.
5 Penn Plaza, 19th Floor
New York, NY 10001(USA)
T +1 212 896 38 81
F +1 212 629 39 88
detleffox@comcast.net

Italien/Portugal/Spanien

MEDIAPOINT & COMMUNICATIONS SRL
Corte Lambruschini Corso Buenos
Aires, 8
V° piano - interno 7
16129 Genova (Italien)
T +39 010 570 49 48
F +39 010 553 00 88
daniela.chiusa@mediapointsrl.it

Redaktion

Redaktionsleitung

Dipl.-Ing. Dietmar Rippegather
T +49 211 1591-276
dietmar.rippegather@dvs-media.info

WELDING and CUTTING

Anja Labussek
T +49 211 1591-281
anja.labussek@dvs-media.info

SCHWEISSEN und SCHNEIDEN

Dipl.-Ing. Dietmar Rippegather
Dipl.-Ing. Viktor Travkin
T +49 211 1591-208
viktor.travkin@dvs-media.info

HOME OF WELDING

Dipl.-Kulturwiss. Uta Tschakert
T +49 211 1591-304
uta.tschakert@dvs-media.info

Redaktionsassistentz

Sylvia Hanagan
T +49 211 1591-282
sylvia.hanagan@dvs-media.info

DER PRAKTIKER

Dipl.-Ing. Christian Bothur
T +49 211 1591-285
christian.bothur@dvs-media.info

JOINING PLASTICS/ FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN THERMAL SPRAY BULLETIN

Nicole Stramka
T +49 211 1591-289
nicole.stramka@dvs-media.info

Vertrieb

Vertriebsleitung

Dipl.-Betriebsw. Susett Bendel
T +49 211 1591-167
susett.bendel@dvs-media.info

Vertrieb (Zeitschriften)

Leserservice DVS Media
T +49 6123 9238-242
dvsmedia@vuserice.de

Vertrieb (Bücher/Lehrmedien)

Bernd Hübner/Alexandra Seewald-Sander
T +49 211 1591-162/-225
vertrieb@dvs-media.info



DVS Media GmbH

Aachener Str. 172
40223 Düsseldorf

T +49 211 1591-0

F +49 211 1591-150

media@dvs-media.info

www.dvs-media.eu