

EXPANDIEREND & VIELFÄLTIG

The image illustrates the multi-platform presence of the Thermal Spray Bulletin. A laptop screen shows the website's desktop version, featuring a navigation menu with options like 'Startseite', 'Ausgaben', 'Suche', 'Autoren', 'Autorenvorgaben', 'Abonnement', and 'Branchenführer'. The main content area highlights 'THERMAL SPRAY BULLETIN' and includes a section for 'AUSGABEN-HIGHLIGHTS' with a sub-heading 'Entwicklung dichter Si-Beschichtungen mittels Atmosphärischen Plasmaspritzens'. A smartphone in the foreground displays the mobile version of the site, featuring a prominent graphic with the text 'Peace is what really matters!' and the logo of obz innovation gmbh. To the right, a physical magazine cover is shown, displaying the title 'THERMAL SPRAY BULLETIN' and a graphic of yellow stars on a blue background. The magazine cover also includes the website URL 'www.thermal-spray-bulletin.de' and a list of topics: 'Modellierung und Steuerung des thermischen Spritzens', 'Modellierung and control of the thermal spraying', 'Si-Beschichtungen mittels Atmosphärischen Plasmaspritzens', and 'Anwendungspotenzial oxidischer Beschichtungen'.



**inklusive
GTS-Strahl**

**Peer-
reviewed,
deutsch &
englisch**

**Oberflächen-
beschichtung**

In diesem Kapitel finden Sie:

Kurzcharakteristik	58
Verbreitung	59
Umfangs- und Inhaltsanalyse	60
Themen und Termine	61
Anzeigenpreisliste	62 – 63
Bezugsquellenverzeichnis THERMAL SPRAY BULLETIN	64 – 65

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: Sarah Gottschalk (Leitung)
Nicole Stramka M.A. (V.i.S.d.P)

Jahrgang: 19. Jahrgang 2026

Erscheinungsweise: 2 × jährlich

Auflage: 4.000 Exemplare

**Erscheinungs-/
Themenplan:** siehe S. 59

Bezugspreise: Jahresabonnement 89,00 €
(Print + Digital)
zzgl. Versandkosten

Sprache: Deutsch/Englisch

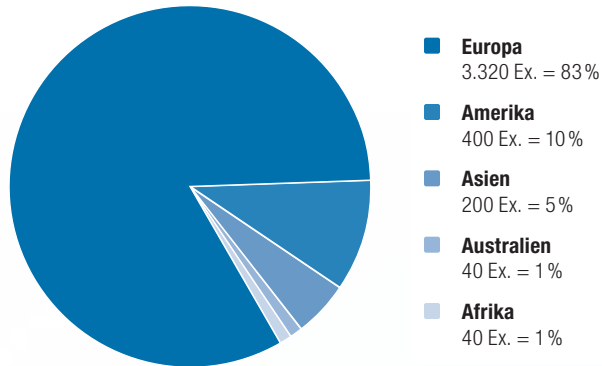
Zielgruppe: Das THERMAL SPRAY BULLETIN wendet sich an Techniker, Facharbeiter und Ingenieure in kleinen, mittleren und Großunternehmen. Die Anwendungsbreite der Technologie erstreckt sich dabei im Wesentlichen auf folgende Branchen:

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

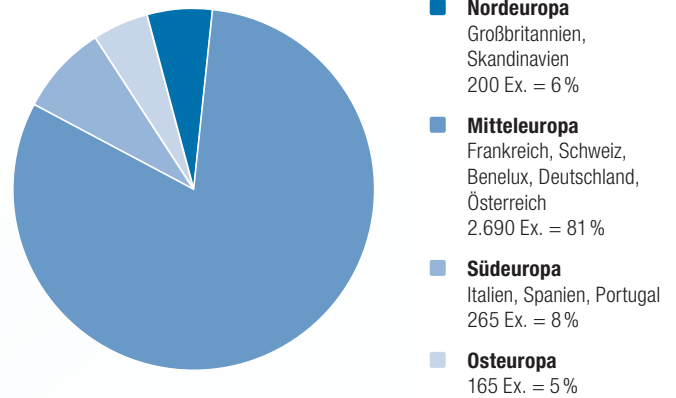
In Kooperation mit:



Verbreitung weltweit:

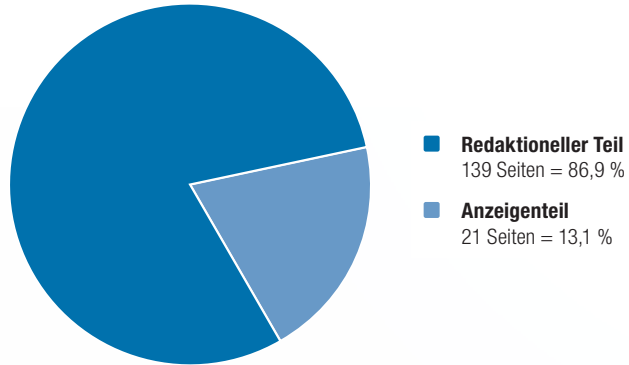


Verbreitung in Europa:

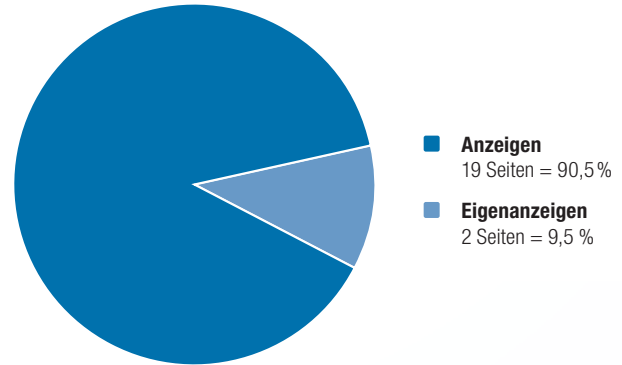


Umfangs-Analyse: 2024 = 2 Ausgaben

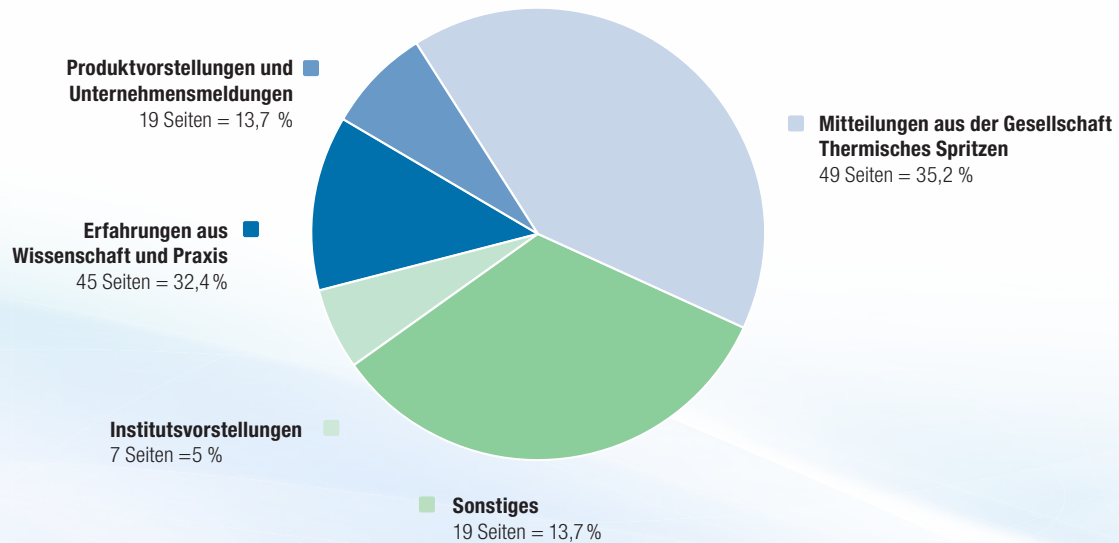
Gesamtumfang: 160 Seiten = 100%



Anzeigenumfang: 21 Seiten = 100%



Inhaltsanalyse: Redaktioneller Teil 2024



Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
1 Februar	Anzeigenschluss: 02. Februar 2026 Druckunterlagen: 12. Februar 2026 Erscheinungstermin: 26. Februar 2026	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Kongress-Ausgabe ITSC 2026 – International Thermal Spray Conference 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 – International Thermal Spray Conference and Exposition 18.03. – 20.03.2026, Bangkok/ Thailand</p> <p>Surface Technology GERMANY 2026 05.05. – 07.05.2026, Stuttgart</p> <p>12. RIPT 2026 – Les Rencontres Internationales de la Projection Thermique 10.06. – 12.06.2026, Jülich</p>
2 September	Anzeigenschluss: 07. August 2026 Druckunterlagen: 17. August 2026 Erscheinungstermin: 02. September 2026		<p>13. Kolloquium Hochgeschwindigkeits-Flammspritzen (HVOF) 29.10. – 30.10.2026, Erding</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 × 185	–	–	–	3.440,00
2./3. Umschlagseite	188 × 254	210 × 297	1.920,00	2.180,00	2.440,00	2.640,00
4. Umschlagseite	188 × 254	210 × 297	1.920,00	2.180,00	2.440,00	2.640,00
2/1 Seite	400 × 254	420 × 297	2.760,00	3.020,00	3.280,00	3.480,00
1/1 Seite	188 × 254	210 × 297	1.730,00	1.990,00	2.250,00	2.450,00
Juniorpage	120 × 170	137 × 192	1.310,00	1.570,00	1.830,00	2.030,00
1/2 Seite, quer 1/2 Seite, hoch	188 × 127 92 × 253	210 × 147 103 × 297	920,00	1.180,00	1.440,00	1.640,00
1/3 Seite, quer 1/3 Seite, hoch	188 × 85 63 × 254	210 × 107 74 × 297	630,00	760,00	890,00	990,00
1/4 Seite, quer 1/4 Seite, hoch	188 × 64 92 × 127	210 × 84 103 × 147	500,00	630,00	760,00	860,00
Gelegenheitsanzeigen/Stellengesuche						
Millimeterpreis bei einer Spaltenbreite von 57 mm			6,70			
Chiffre-Gebühr			6,70			

*zzgl. 3 mm Beschnitt allseitig

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

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

Abweichende Anzeigenformate werden nach Millimetern abgerechnet.

Satzspiegel: 176 mm breit × 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 88.

JOBPORTAL
FÜGETECHNIK

Zuschläge:

Farbzuschläge:	1/1 und 1/2 Seite	1/3 Seite und kleiner
je Farbe (Euroskala)	260,00 €	130,00 €
vierfarbig	720,00 €	360,00 €
Sonderfarben:	360,00 €	360,00 €

Anschnittzuschlag: 199,00 €

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/m ²)	3.420,00 €
	2 Seiten (bis 170 g/m ²)	4.270,00 €
	4 Seiten (bis 115 g/m ²)	5.210,00 €
	4 Seiten (bis 170 g/m ²)	6.510,00 €

Format: 216 mm breit × 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 € 379,00 %*
inkl. Postgebühren
höhere Gewichte auf Anfrage
größtes Format: 195 mm breit × 285 mm hoch

Aufgeklebte Antwortkarten auf Anzeigen
oder Beiheftern € 195,00 %*

* 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) 3.970,00 €

1/1 Seite, 4c
(5.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 2.440,00 €

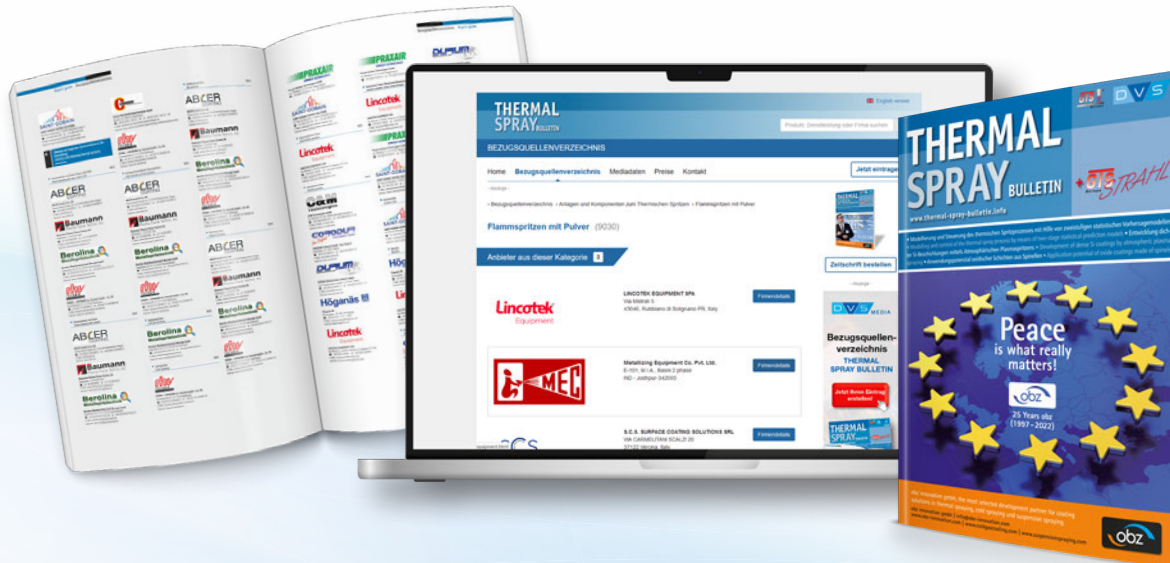
1/2 Seite quer, 4c
(2.000 Zeichen inkl. Leerzeichen) 1.640,00 €

Technische Informationen zu Anzeigenformaten, Druckunterlagen und Datenübertragung finden Sie auf den Seiten 68 – 69.

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:
britta.wingartz@dvs-media.info
- Beginn der Einträge jeden Monat möglich**
(Abgabe-Termin: 15. des Vormonats)



**Ihre Online-Präsenz steigert die Reichweite
 Ihrer Werbemaßnahmen ohne Zusatzkosten**

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:

Britta Wingartz

☎ +49 211 1591-155

✉ britta.wingartz@dvs-media.info

Das Wesentliche auf den Punkt gebracht. Der THERMAL SPRAY NEWSLETTER!

Die ideale Ergänzung zur Fachzeitschrift THERMAL SPRAY BULLETIN.

Monatlich informiert der Newsletter in komprimierter Form über Aktuelles aus der Branche, interessante Fachartikel im Magazin, wichtige Veranstaltungshinweise sowie neueste Entwicklungen aus der Forschung.

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



Termine 2026 – Erscheinungsweise

Ausgabe	Versand-termin	Anlieferung	Anlass
Januar	14.01.2026	07.01.2026	
Februar	11.02.2026	04.02.2026	
März	11.03.2026	04.03.2026	ITSC – International Thermal Spray Conference and Exposition 18.03. – 20.03.2026, Bangkok/ Thailand
April	08.04.2026	01.04.2026	
Mai	13.05.2026	06.05.2026	12. RIPT 2026 – Les Rencontres Internationales de la Projection Thermique 10.06. – 12.06.2026, Jülich
Juni	10.06.2026	03.06.2026	Surface Technology GERMANY 2026 05.07. – 07.05.2026, Stuttgart
Juli	08.07.2026	01.07.2026	
August	12.08.2026	05.08.2026	
September	09.09.2026	02.09.2026	
Oktober	14.10.2026	07.10.2026	13. Kolloquium Hochgeschwindigkeits-Flammspritzen (HVOF) 29.10. – 30.10.2026, Erding
November	11.11.2026	04.11.2026	
Dezember	09.12.2026	02.12.2026	

Newsletter-Werbeformen

Werbeformen	Format/Größe in Pixel	Preis* in EURO
Fullbanner	1.920 × 430 px	300,-
Text/Bild	1.920 × 430 px	320,-

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

Linked in

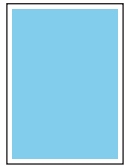
**THERMAL
SPRAY BULLETIN**

Fullbanner
1.920 x 430 px

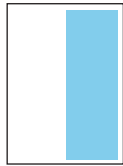
X

Text/Bildanzeige
1.920 x 430 px

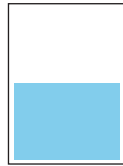
im Satzspiegel



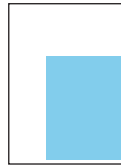
1/1 Seite
188 mm breit
254 mm hoch



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



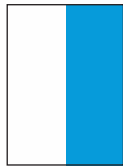
1/8 Seite
86 mm breit
62 mm hoch

im Anschnitt

alle Formate zzgl. 3 mm Beschnitt an allen Heftaußenkanten



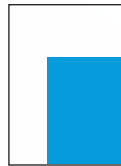
1/1 Seite
210 mm breit
297 mm hoch



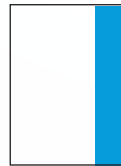
1/2 hoch
103 mm breit
297 mm hoch



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



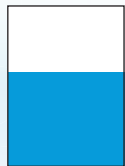
1/4 hoch
103 mm breit
147 mm hoch



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



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
WeTransfer: 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-Daten (Standard: PDF/X-4:2008). Offene Daten (z. B. InDesign usw.) sind zu vermeiden. Die Datei muss druckfähig sein, d. h. alle verwendeten Schriften sind einzubetten, Halbtonbilder benötigen eine Auflösung von 300 dpi, Strichbilder mindestens 600 dpi.

Farben:

PSO Coated v3 (ECI)
Farbprofile und weitere Informationen zu ICC-Profilen unter eci.org.

Bei Anlieferung von Druckdaten, die uns im Farbmodus RGB gesendet werden, konvertieren wir automatisch nach CMYK. Beachten Sie bitte, dass aus der Umwandlung Farbänderungen resultieren können. Der Verlag haftet nicht für Farbabweichungen im Druck. Sonderfarben sind in Absprache möglich.

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



Ihre Ansprechpartner bei der DVS Media GmbH

Media Sales

Leitung Media Sales

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

Media Assistenz

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

Alexandra Seewald-Sander
T +49 211 1591-225
alexandra.seewald-sander@dvs-media.info

Media Sales

Rheinland-Pfalz, Hessen, Saarland, Baden-Württemberg,
Osteuropa, Südosteuropa, Türkei

Andreas Przybyla
T +49 211 1591-291
andreas.przybyla@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 2662 9696640
F +49 2662 9491072
astrid.kehr@dvs-ad.de

Italien/Portugal/Spanien
MEDIAPPOINT & 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

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

Redaktion

Redaktionsleitung

Sarah Gottschalk
T +49 211 1591-205
sarah.gottschalk@dvs-media.info

SCHWEISSEN UND SCHNEIDEN / WELDING AND CUTTING

Sarah Gottschalk (V.i.S.d.P.)
Anja Labussek
Sylvia Hanagan

DER PRAKTIKER

Christian Thieme (V.i.S.d.P.)
christian.thieme@dvs-media.info
Andrea Nelles

JOINING PLASTICS - FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN / THERMAL SPRAY BULLETIN

Nicole Stramka (V.i.S.d.P.)
nicole.stramka@dvs-media.info

HOME OF WELDING Online-Redaktion Füge- und Trenntechnik

Sarah Gottschalk (V.i.S.d.P.)
Sylvia Hanagan
Andrea Nelles

Redaktionsassistentz

Sylvia Hanagan
Andrea Nelles

Die gesamte Redaktion
erreichen Sie unter:
redaktion@dvs-media.info

Vertrieb

Vertriebsleitung

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

Vertrieb (Zeitschriften)

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

Vertrieb (Bücher/Lehrmedien)

Bernd Hübner/Martina Reintjens
T +49 211 1591-162/-156
vertrieb@dvs-media.info

Veranstaltungen

Veranstaltungsleitung

Sabrina Tank
T +49 211 1591-141
sabrina.tank@dvs-media.info



DVS Media GmbH

Aachener Str. 172
40223 Düsseldorf

T +49 211 1591-0
F +49 211 1591-150

anzeigen@dvs-media.info
www.dvs-media.eu