

# DIE WELT DES KUNSTSTOFFFÜGENS

The image shows a laptop and a smartphone displaying the website for 'JOINING PLASTICS - FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN'. The website is bilingual, with 'ENGLISH' and 'DEUTSCH' options. The main navigation includes 'ETHISCHE RICHTLINIEN', 'DOWNLOADS', 'MEDIA DATEN', 'NEWSLETTER', and 'KONTAKT'. The site is managed by 'DVS MEDIA' and is 'Eingelagert als DVS Media GmbH'. The main content area features a search bar, a 'Logout' button, and a section titled 'JOINING PLASTICS - FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN' with a brief description: 'befasst sich als zweisprachiger Titel (Deutsch/Englisch) ausschließlich mit dem Titelthema, Anwendungsorientierte Fachbeiträge geben neueste Entwicklungen und den Stand der Technik für das Serienschweißen sowie das Fügen von Kunststoffen im Rohrleitungs-, Behälter- und Apparatebau wieder.' Below this, there are 'Ausgaben-Highlights' including a graph and a text snippet: 'Dimensionierung und Optimierung von im FDM-Verfahren 3D-gedruckten Direktverschraubungen aus ABS. Die additive Fertigung ist besonders im Prototypenbau weit verbreiteter Standard und durch hohe konstruktive Freiheit und Flexibilität'. To the right, a magazine cover is visible, featuring the title 'JOIN FÜGEN' and the website 'www.fuegen-von-kunststoff.de'. The cover also lists 'Themen der Fachbeiträge' such as 'Schweißen von Laserstrahl-spritzgegossenen Kunststoffen', 'Gebrauchseigenschaften und zugehörige thermische Direktverschweißung', '3D-gedruckte Direktverschraubungen', and 'Alterungsverhalten der Klebverbindungen von PA6 nach Laserstrahlverschweißung'.



**Das  
Leitmedium  
der Branche**

**Peer-  
reviewed,  
deutsch &  
englisch**

**Anwendungs-  
orientiert**

**In diesem Kapitel finden Sie:**

Kurzcharakteristik	4
Verbreitung	47
Umfangs- und Inhaltsanalyse	48
Themen und Termine	49
Anzeigenpreisliste	50 – 51
Bezugsquellenverzeichnis JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN	52 – 53
Newsletter	54 – 55

# JOINING PLASTICS

## FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

## Kurzcharakteristik

**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 Serienschweißen sowie das Fügen von Kunststoffen im Rohrleitungs-, Behälter- und Apparatebau wieder. Der Leser erfährt darüber hinaus alles Wichtige aus den Bereichen Unternehmen, Qualitätsmanagement und Normung, Forschung und Entwicklung sowie Arbeitssicherheit und Umweltschutz. Ferner zeichnen sich alle wissenschaftlichen Fachartikel durch unabhängige Begutachtung aus, sogenannte „Peer-reviewed Paper“.

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

**Redaktion:** Sarah Gottschalk (Leitung)  
Nicole Stramka M.A. (verantwortlich)

**Jahrgang:** 19. Jahrgang 2025  
**Erscheinungsweise:** 3 × jährlich

**Sprache:** Deutsch/Englisch

**Auflage:** 4.000 Exemplare

**Erscheinungs-/  
Themenplan:** siehe S. 47

**Bezugspreise:** Jahresabonnement 80,00 €  
(Print + Digital)  
zzgl. Versandkosten

**Zielgruppe:** JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN spricht Einrichter, Meister, Techniker, Ingenieure und Wissenschaftler aus den Branchen Medizintechnik, Reinraum, Weißgeräteindustrie, Automobilbau, Rohrleitungsbau, Gas- und Wasserversorgung, Entsorgung, Rohstoff- und Maschinenhersteller, Konstruktions-/Ingenieurbüros sowie Unternehmen, die sich mit mechanischen Fügeverfahren, Kleben und Laminieren befassen, an.

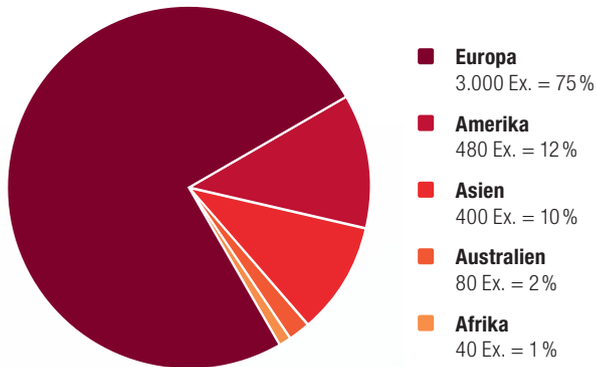
**Redaktionelle Themen:**

- Aktuelles
- Aus Unternehmen
- Produkte
- Fachbeiträge
- Veranstaltungen

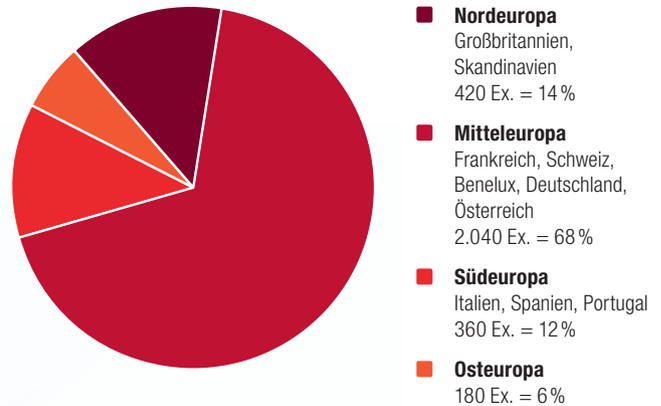
# JOINING PLASTICS FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

## Verbreitung

Verbreitung weltweit:



Verbreitung in Europa:



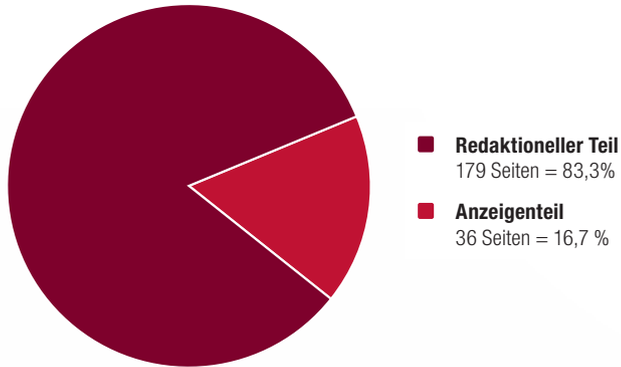
# JOINING PLASTICS

## FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

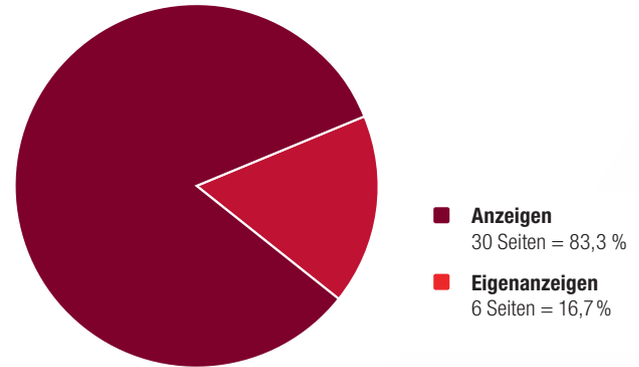
## Umfangs- und Inhaltsanalyse

**Umfangs-Analyse:** 2023 = 4 Ausgaben

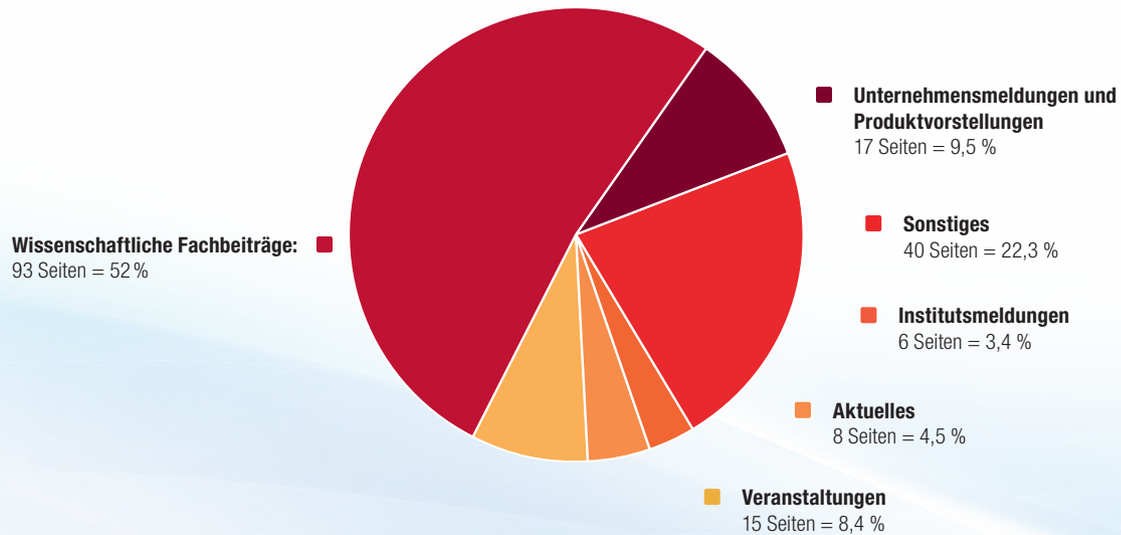
Gesamtumfang: 215 Seiten = 100%



Anzeigenumfang: 36 Seiten = 100%



**Inhaltsanalyse:** Redaktioneller Teil 2023



Ausgabe	Termine	Themenschwerpunkte	Messen/Tagungen
1 Februar	Anzeigenschluss: 07. Februar 2025 Druckunterlagen: 11. Februar 2025 Erscheinungstermin: 19. Februar 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Schweißen im Behälter- und Rohrleitungsbau</li> <li>➤ Verbinden unterschiedlicher Werkstoffe</li> <li>➤ Kunststoffe im Automobilbau</li> <li>➤ Rohstoffe, Werkstoffe, Halbzeuge</li> <li>➤ Faserverbundkunststoffe</li> </ul>	<p><b>KPA - Kunststoff Produkte Aktuell</b> 25.02. – 26.02.2025, Ulm</p> <p><b>Plastics in Automotive Engineering – Kunststoffe im Automobilbau</b> 26.03. – 27.03.2025, Mannheim</p> <p><b>HANNOVER MESSE</b> 31.03. – 04.04.2025, Hannover</p> <p><b>Kuteno und KPA – Kunststoff Produkte Aktuell 2025</b> 13.05. – 15.05.2025, Bad Salzuflen</p> <p><b>Würzburger Kunststoffschweißertage</b> 19.05. – 20.05.2025, Würzburg</p> <p><b>Würzburger Kunststoffrohr-Tagung</b> 21.05. – 22.05.2025, Veitshöchheim</p>
2 Mai	Anzeigenschluss: 09. Mai 2025 Druckunterlagen: 19. Mai 2025 Erscheinungstermin: 11. Juni 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Serienschweißen z.B.: Ultraschall-, Laserstrahl-, Heizelement-, Infrarot-, Vibrationsschweißen</li> <li>➤ Mechanische Verbindungstechnik: Nieten, Schrauben</li> <li>➤ Schulung und Prüfung</li> </ul>	
3/4 September	Anzeigenschluss: 05. September 2025 Druckunterlagen: 08. September 2025 Erscheinungstermin: 30. September 2025	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Messeausgabe K 2025</b></li> <li>➤ Messen und Prüfen von Kunststoffverbindungen</li> <li>➤ Kleben von Kunststoffen</li> <li>➤ Schweißanlagen</li> </ul>	<p><b>K 2025</b> 08.10. – 15.10.2025, Düsseldorf</p>

# JOINING PLASTICS

## FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

Anzeigenpreisliste 17 gültig ab 1. Januar 2025

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 × 150	–	–	–	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 × 254	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
<b>Gelegenheitsanzeigen / Stellengesuche</b>						
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:** 181 mm breit × 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 82.

**JOBPORTAL**  
FÜGETECHNIK

# JOINING PLASTICS

## FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

Anzeigenpreisliste 17 gültig ab 1. Januar 2025

### Zuschläge:

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

<b>Anzeigennachlässe:</b>	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	

<b>Beihefter:</b>	2 Seiten (bis 115 g/m <sup>2</sup> )	3.420,00 €
	2 Seiten (bis 170 g/m <sup>2</sup> )	4.270,00 €
	4 Seiten (bis 115 g/m <sup>2</sup> )	5.210,00 €
	4 Seiten (bis 170 g/m <sup>2</sup> )	6.510,00 €

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

<b>Nachlässe:</b>	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 %

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) 3.970,00 €

**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 64 – 65.

### 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](http://www.joining-plastics-bzv.de) und mit einer Verlinkung zu Ihrer Homepage
- ✓ **Kostenlose** Veröffentlichung Ihres **Firmenlogos** im Internet unter [www.joining-plastics-bzv.de](http://www.joining-plastics-bzv.de) und in der Zeitschrift. Senden Sie Ihr Logo (jpg-Datei) an folgende E-Mail-Adresse: [britta.wingartz@dvs-media.info](mailto:britta.wingartz@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  
Wärmegasstumpfschweißen Hersteller Englisch  
Laserdurchstrahlschweißen Infrarotschweißen Einkaufsführer  
Deutsch Vibrationsschweißen

[www.joining-plastics-bzv.de](http://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:**

Britta Wingartz

☎ +49 211 1591-155

✉ [britta.wingartz@dvs-media.info](mailto:britta.wingartz@dvs-media.info)

# JOINING PLASTICS FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

Newsletter

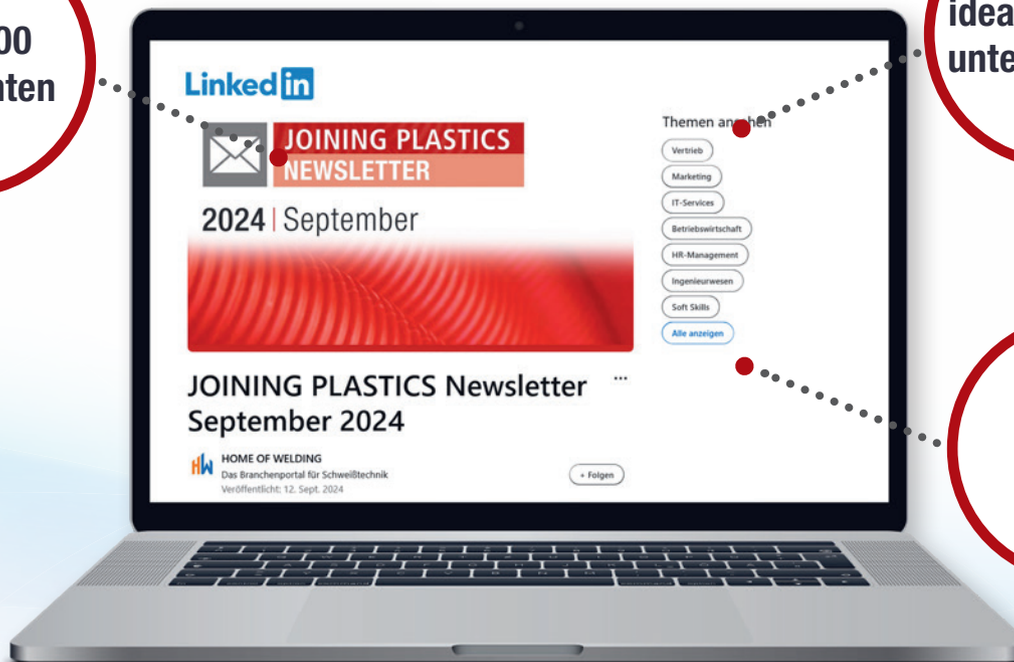
# JOINING PLASTICS – FÜGEN VON KUNSTSTOFFEN

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

Die ideale Ergänzung zur Fachzeitschrift JOINING PLASTICS – Fügen von Kunststoffen. 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 JOINING PLASTICS NEWSLETTER zeichnet sich als wirkungsvolles Marketinginstrument für Ihre individuelle und zeitgemäße Kundenansprache in der Branche aus.

Über 600  
Abonnenten



ideale Messe-  
unterstützung

Deutsch  
&  
Englisch

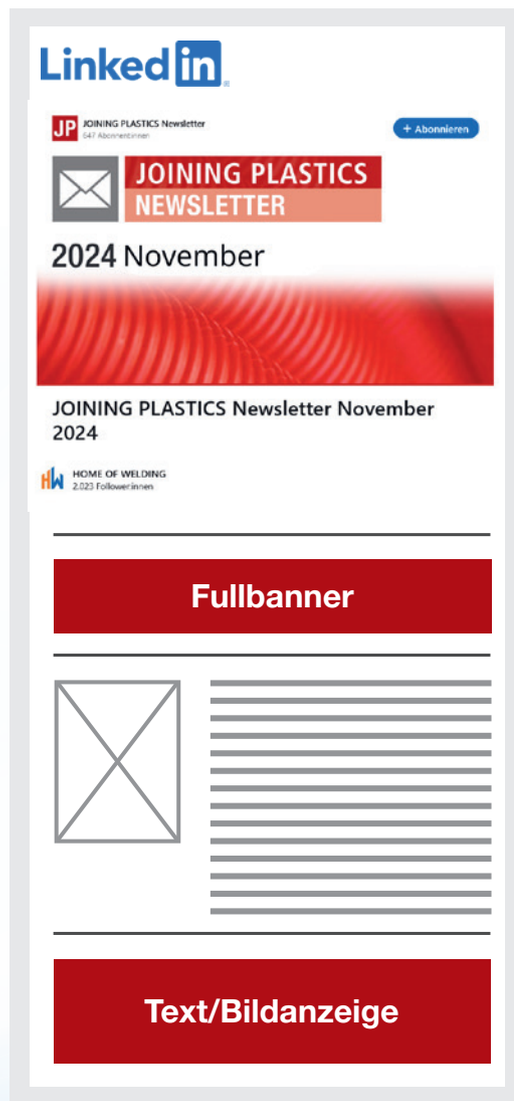
### Termine 2025 – Erscheinungsweise

Ausgabe	Versand-termin	Anlieferung	Anlass
Januar	08.01.2025	02.01.2025	
Februar	12.02.2025	05.02.2025	<b>KPA - Kunststoff Produkte Aktuell</b> 25.02. – 26.02.2025, Ulm
März	12.03.2025	05.03.2025	<b>Plastics in Automotive Engineering – Kunststoffe im Automobilbau</b> 26.03. – 27.03.2025, Mannheim <b>HANNOVER MESSE</b> 31.03. – 04.04.2025, Hannover
April	09.04.2025	02.04.2025	<b>Kuteno und KPA – Kunststoff Produkte Aktuell 2025</b> 13.05. – 15.05.2025, Bad Salzuffen,
Mai	14.05.2025	07.05.2025	<b>Würzburger Kunststoffrohr-Tagung</b> 21.05. – 22.05.2025, Veitshöchheim
Juni	11.06.2025	04.06.2025	
Juli	09.07.2025	02.07.2025	
August	13.08.2025	06.08.2025	<b>SCHWEISSEN &amp; SCHNEIDEN 2025</b> 15.09. – 19.09.2025, Essen
September	10.09.2025	03.09.2025	<b>K 2025</b> 08.10. – 15.10.2025, Düsseldorf
Oktober	08.10.2025	01.10.2025	<b>K 2025</b> 08.10. – 15.10.2025, Düsseldorf
November	12.11.2025	05.11.2025	
Dezember	10.12.2025	03.12.2025	

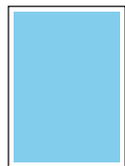
### Newsletter-Werbeformen

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

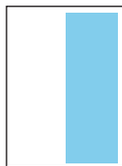
Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt., je Werbeform und Sprache.  
Sonderwerbeformen wie Stand Alone Newsletter, Sponsoring, Advertorial, Logo Platzierung u.a. auf Anfrage.



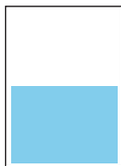
**im Satzspiegel**



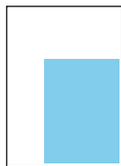
**1/1 Seite**  
188 mm breit  
254 mm hoch



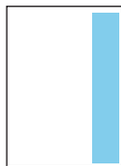
**1/2 hoch**  
92 mm breit  
254 mm hoch



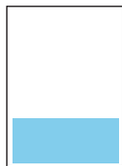
**1/2 quer**  
188 mm breit  
127 mm hoch



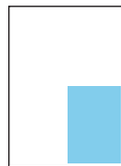
**Juniorpage**  
120 mm breit  
170 mm hoch



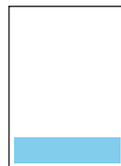
**1/3 hoch**  
63 mm breit  
254 mm hoch



**1/3 quer**  
188 mm breit  
85 mm hoch



**1/4 hoch**  
92 mm breit  
127 mm hoch



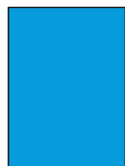
**1/4 quer**  
188 mm breit  
64 mm hoch



**1/8 Seite**  
86 mm breit  
62 mm hoch

**im Anschnitt**

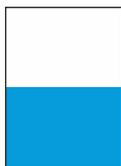
alle Formate zzgl. 3 mm Beschnitt an allen Heftaußenkanten



**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](mailto:anzeigen@dvs-media.info)  
WeTransfer: [www.wetransfer.com](http://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, Halbtonebilder 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](http://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

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, 19<sup>th</sup> Floor  
New York, NY 10001(USA)  
T +1 212 8963881  
F +1 212 6293988  
detleffox@comcast.net

## Redaktion

### Redaktionsleitung

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

### SCHWEISSEN und SCHNEIDEN

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

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

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

### HOME OF WELDING

Redaktion Schweißtechnik  
redaktion@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@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](mailto:anzeigen@dvs-media.info)  
[www.dvs-media.eu](http://www.dvs-media.eu)