



SCHWEISSEN
& SCHNEIDEN



No. 1
IN THE WORLD

Alle Werbemöglichkeiten zum
Messehighlight des Jahres
auf einen Blick

MEDIADATEN 2021

Fachmedien für die Füge-, Trenn- und Beschichtungstechnik

MEDIADATEN 2021

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 |

| Messe SCHWEISSEN & SCHNEIDEN 2021 | ab Seite 64 |
|--|----------------|
| Messekatalog/Messezeitung | 64 – 66 |
| Messe-App | 67 – 69 |
| Bannerwerbung | 70 – 71 |

| Weitere Werbemöglichkeiten | |
|---|---------|
| HOME OF WELDING | 72 – 86 |
| JobPortal der Fügetechnik | 87 |
| Bannerwerbung | 88 – 89 |
| Jahrbuch Schweißtechnik | 90 – 91 |
| DVS Magazin | 92 |
| DER SCHWEISSER | 93 |
| Aluminium Lieferverzeichnis | 94-99 |
| Sonderdrucke | 100-102 |
| Fachliteratur | 103 |
| Die Leitmedien Gießereibranche & Stahlindustrie | 104 |
| Ihre Ansprechpartner bei der DVS Media GmbH | 105 |



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 2021
Anzeigenschluss: 19. März 2021

2. Erscheinungstermin: August 2021
Anzeigenschluss: 2. Juli 2021

3. Erscheinungstermin: Dezember 2021
Anzeigenschluss: 15. Oktober 2021

Bannerwerbung

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

Warum online werben?

Banner-Werbeschaltungen 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.

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!



Dateiformate:

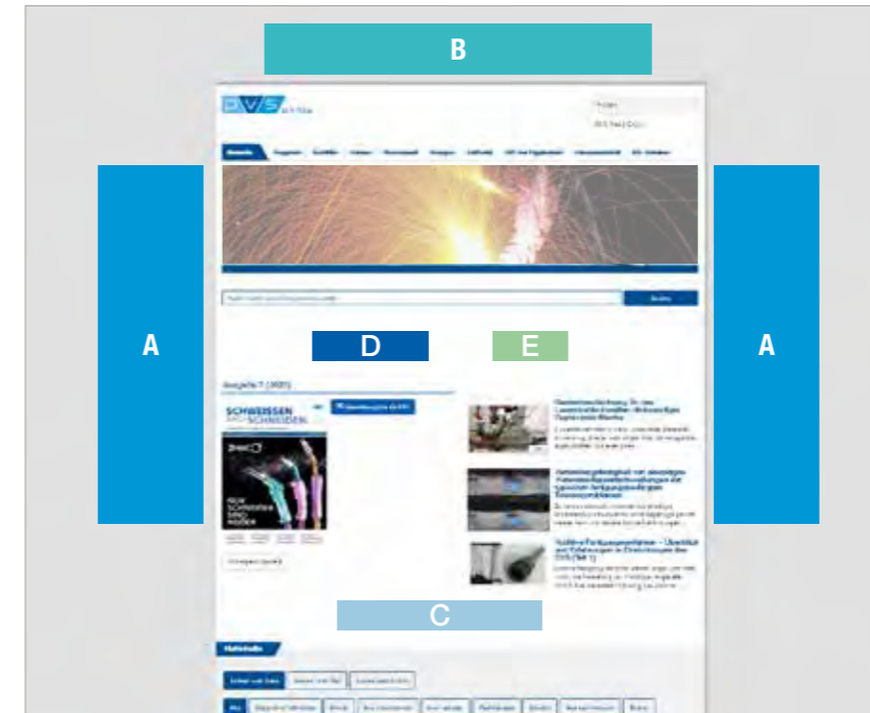
Statische Werbemittel: JPG, GIF, PNG
Animierte Werbemittel: SWF, GIF

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 Ziel-seite in einem neuen Browserfenster geöffnet werden muss.

Bannerwerbung



- A Skyscraper**
160 x 600 Pixel
- B Large Banner**
728 x 90 Pixel
- C Standard Banner**
468 x 60 Pixel
- D Half Banner**
234 x 60 Pixel
- E Button**
160 x 60 Pixel

Preise:

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

| Volumen/Format | Button | Half Banner | Standard Banner | Large Banner | Skyscraper |
|----------------|--------|-------------|-----------------|--------------|------------|
| 1.000 Views | 28,00 | 42,00 | 85,00 | 170,00 | 290,00 |
| 10.000 Views | 140,00 | 210,00 | 420,00 | 840,00 | 1.440,00 |
| 100.000 Views | 710,00 | 1.050,00 | 2.100,00 | 4.200,00 | 7.195,00 |

Preise in EURO zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

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
Dettef 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
detteffox@comcast.net

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

Redaktion

Redaktionsleitung

Dipl.-Ing. Dietmar Rippegather
T +49 211 1591-276
dietmar.ripegather@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
+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

Redaktionsassistentz

Frauke Stork
T +49 211 1591-283
frauke.stork@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/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