



PRINT + ONLINE

Auflage: 4.000 Exemplare
Erscheinung: 2 x jährlich
Sprache: Deutsch/Englisch

Jetzt mit verbesserter Internetpräsenz!

Ihr kompletter Firmeneintrag inklusive Logo und Verlinkung zu Ihrer Homepage erscheint auf www.tsb-bezugsquellen.de und das komplett **ohne zusätzliche Kosten**.

Die neue Online-Präsenz verdoppelt die Reichweite Ihrer Werbemaßnahmen.

Die Vorteile auf einen Blick



- Für jeden etwas dabei:** Der Branchenführer ist nach 9 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.tsb-bezugsquellen.de und mit einer Verlinkung zu Ihrer Homepage
- Kostenlose** Veröffentlichung Ihres **Firmenlogos** im Internet unter www.tsb-bezugsquellen.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)

Ihre Ansprechpartnerin:
Vanessa Wollstein



DVS Media GmbH
Postfach 10 19 65, 40010 Düsseldorf
T: +49 211 1591-152
F: +49 211 1591-150
E-Mail: vanessa.wollstein@dvs-media.info
Internet: www.dvs-media.eu

Preise:

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.

A Anlagen und Komponenten zum Thermischen Spritzen

9010	Detonationsspritzen
9020	Flammspritzen mit Draht, Schnur oder Stab
9030	Flammspritzen mit Pulver
9040	Hochgeschwindigkeits-Flammspritzen
9050	Kaltgasspritzen
9060	Kunststoff-Flammspritzen
9070	Laserspritzen
9080	Lichtbogenspritzen
9090	Plasmaspritzen
9100	Plasma-Pulver-Auftragschweißen

B Jobshop mit folgenden Spritzverfahren in der Anwendung

9600	Detonationsspritzen
9610	Flammspritzen mit Draht, Schnur oder Stab
9620	Flammspritzen mit Pulver
9630	Hochgeschwindigkeits-Flammspritzen
9640	Kaltgasspritzen
9650	Kunststoff-Flammspritzen
9660	Laserspritzen
9670	Lichtbogenspritzen
9680	Plasmaspritzen
9690	Plasma-Pulver-Auftragschweißen

C Thermische Spritzanwendungen

9120	Atmosphärische Korrosion
9232	Korrosionsschutz
9130	Einlaufschichten
9140	Elektronik
9150	Maßhaltigkeit
9160	Hochtemperaturkorrosion
9170	Sanierung
9180	Vakuumplasma
9190	Verschleißschutz
9200	Wärmeschutz

D Ausrüstung zur Vorbereitung & Hilfsstoffe

9198	Flammspritzen mit Draht oder Stab
9199	Flammspritzen mit Pulver
9201	Kunststoff-Flammspritzen
9202	Hochgeschwindigkeits-Flammspritzen (HVOF)
9203	Detonationsspritzen
9204	Plasmaspritzen
9205	Suspensionsspritzen
9206	Laserspritzen
9207	Lichtbogenspritzen
9208	Kaltgasspritzen
9209	Plasma-Pulver-Auftragsschweißen (PTA)
9210	Druckluft- & Vakuumstrahlen
9220	Maskierungen & Klebebänder
9230	Strahlmittel
9231	Sandstrahlen

E Ausrüstung zur Endbearbeitung

9239	Einschmelzbrenner
9240	Werkzeuge und Schleifmittel
9250	Ausrüstung zum Sandstrahlen
9260	Dichtmittel
9261	Spiegelhochglanz
9262	Versiegeln

F Weitere Ausrüstung

9270	Abluft/Filterssysteme/Filter
9280	Automatisierte Spritzsysteme
9290	Durchflussmesser/Durchflussregler
9300	Luftkompressoren
9310	Manipulatoren
9330	Prüfausrüstung
9340	Pulverförderer
9350	Roboter
9360	Schallschutzkabinen/Spritzkabinen

G Zusatzwerkstoffe zum Thermischen Spritzen

9380	Andere Pulver
9390	Drähte
9400	Intermetallische Pulver
9410	Karbidische Pulver
9420	Keramische Pulver (Metalloxide/Metallnitride)
9430	Keramikstäbe
9439	MCrAlYs
9440	Metallische Pulver
9445	Oxide
9450	Selbstfließende Pulver
9459	Spritzpulver
9460	Spritzpulver-Gemische
9461	Spritzschnüre
9470	Thermoplaste
9475	Verdüste Legierungen

H Oberflächenbearbeitung

9480	Feinschleifen
9490	Schleifen
9500	Spanende Bearbeitung
9510	Weiteres

I Prüfen, Forschung & Entwicklung, Aus- und Weiterbildung

9520	Aus- und Weiterbildung
9530	Forschung und Entwicklung
9540	Prüfabschnitte
9550	Prüfdienstleistung, Ausrüstung, Betriebsstoffe
9560	Beratung

Bestellformular

Ja, bitte veröffentlichen Sie den folgenden Eintrag im Bezugsquellenverzeichnis:

Firma

Straße, Hausnummer bzw. Postfach

PLZ, Wohnort

Telefon

Fax

E-Mail

Internet

Hauptgruppe bitte ankreuzen:

- A Anlagen und Komponenten zum thermische Spritzverfahren
- B Jobshop mit Spritzverfahren in der Anwendung
- C Thermische Spritzanwendungen
- D Ausrüstung zur Vorbereitung & Hilfsstoffe
- E Ausrüstung zur Endbearbeitung
- F Weitere Ausrüstung
- G Zusatzwerkstoffe zum Thermischen Spritzen
- H Oberflächenbearbeitung
- I Prüfen, Forschung & Entwicklung, Aus- und Weiterbildung

Stichwörter:

- | | |
|----------|----------|
| 1. _____ | 4. _____ |
| 2. _____ | 5. _____ |
| 3. _____ | 6. _____ |

Für weitere Stichwörter bitte separates Blatt verwenden

Die bereits bestehende Stichwörterliste kann mit neuen - zur Hauptgruppe passenden - Stichwörtern ergänzt werden.

Die Einträge im Branchenführer erfolgen jeweils mit einer Laufzeit von 12 Monaten bis auf Widerruf.

Abbestellungen werden zum Ende des jeweiligen Bezugsjahres unter Einhaltung einer Frist von 6 Wochen angenommen. Stichtag ist jeweils der 15. des Monats.

Zusätzlich und kostenfrei: Der Eintrag im Internet unter www.tsb-bezugsquellen.de, mit einer Verlinkung zu Ihrer Homepage sowie die Veröffentlichung Ihres Firmenlogos.

Bitte senden Sie das Bestellformular mit Ihrem Logo (jpg-Datei) an folgende E-Mail Adresse: vanessa.wollstein@dvs-media.info.

Ansprechpartner

Bestellzeichen

Datum

Unterschrift