

FDB-Business Expertenrunde zum TOP-Thema

News / Highlights / Professionals



Expertenrunde zum Thema: Verpackung individuell zugeschnitten auf die Kerngebiete der Teilnehmer

Leistungsumfang

- Rahmen-Thema
 - Verpackung- Inhalt konzentriert sich auf die Kerngebiete der Teilnehmer
- Aktionen
 - TOP-Thema auf den Startseiten der FDB-Portale DACH mit Short-Profil aller Teilnehmer
 - Versand per E-Mail an über 20.000 Geschäftskunden mit Verlinkung auf alle Teilnehmer
 - Slid-Show-Hinweis auf allen Suchseiten der FDB mit Firmenlogos aller Teilnehmer
 - Aktionszeitraum 01.09. bis 30.09.2020
 - Preview-Seite im Fachbereich „Lager“, welche kontinuierlich mit den teilnehmenden Experten ergänzt wird
 - Aktionszeitraum 01.06. bis 30.09.2020
- Konditionen
 - TOP-Thema-Veröffentlichung + Basis-Profil in Deutschland zum Preis von nur 675,- Euro*
 - TOP-Thema-Veröffentlichung + Basis-Profil in D+A+CH zum Preis von nur 985,- Euro*
 - inklusive Erstellung durch unsere Redaktion - keine Arbeit für Sie!

Machen Sie das Thema zu Ihrem Thema
Bestimmen Sie den Inhalt mit!





Sonderseite zum TOP-Thema

- inhaltliche Entwicklung der Sonderseite durch die Kerngebiete der Teilnehmer
- Titel und Inhalt bestimmen die Teilnehmer – also möglicherweise SIE
- Firmenpräsentation auf der Sonderseite verlinkt mit dem BASIS-Profil
- Teilnehmer maximal 4
- Veröffentlichung unmittelbar nach Erstellung

nebenstehend: fertige Veröffentlichung - Beispiel aus 06/2020

unten: Preview für 09/2020

bisherige Teilnehmer: 1 von 4

TOP-Thema 06/2020

FDB-Business Expertenrunde zum Thema Pumpen

News / Highlights / Professionals

Moderne Pumpentechnik, kompakte Pumpensysteme & Pumpenservice für alle gängigen Pumpensysteme. Pumpen sind in fast allen Industriezweigen im Einsatz. Ob in der Gebäudetechnik, bei der Trinkwasser- oder Abwasserentsorgung, in der Medizintechnik ebenso wie in der Fordeertechnik.

Ohne Pumpen keine Bewegung! Pumpen sorgen für den Antrieb, fördern die unterschiedlichsten Flüssigkeiten, Pasten oder Gase und liefern den richtigen Druck - in Kraftwerken, auf Containerschiffen und Öl-Plattformen, für hydraulische Maschinen, Hebeanlagen oder Rührwerke.

Leckagefreie Pumpen für die Industrie
 Für giftige, explosive oder umweltgefährdende Fördermedien bedarf es spezielle Pumpen, bei denen ein unvermeidlicher Austritt von Flüssigkeiten in die Umgebung ausgeschlossen werden kann. Bei magnetgekuppelten Pumpen werden statt der üblichen Gleitringdichtungen statische Dichtungen verwendet, welche verschleißbeständiger und meist wartungsfrei sind.

magnetgekuppelte Peripherieradpumpen

magnetgekuppelte Chemienormpumpen

magnetgekuppelte Zahnradpumpen

magnetgekuppelte Chemiekreiselpumpen

Mit einem umfangreichen Herstellungs- und Lieferprogramm an magnetgekuppelten Chemiekreiselpumpen, Chemienormpumpen, Gleitschieberpumpen und Zahnradpumpen gewährleistet die MARCH PUMPEN GmbH ein Höchstmaß an Qualität, Sicherheit und Langlebigkeit Made in Germany.

[Informieren Sie sich über das Angebot magnetgekuppelter Kreis- und Zahnradpumpen ▶](#)

Konstante, nahezu pulsationsfreie Dosierung von Flüssigkeiten
 In einigen Branchen müssen bestimmte Flüssigkeiten bei konstanter Leistung transportiert und genau dosiert werden. Speziell im Bereich der Pharma- und Kosmetikindustrie, in der Petrochemie oder bei der Nahrungsmittelverarbeitung müssen auch kleinstmengen sicher und ohne Verschmutzung schnell mit Hilfe von Schlauch-, Dosier- und Hochdruckpumpen transportiert werden.

olgeschmierte Blockpumpen

olgeschmierte Pilot-Pumpen

pulsationsfreie Hochdruckpumpen

fett- oder olgeschmierte Pilot-Tube-Jet-Pumpen

Pulsationsfreie Hochdruckpumpen für die unterschiedlichsten Fördermedien wie Wasser, Diesel, Öl, Benzin, Ethanol oder Natronlauge entwickelt DIENER BRAND Geräte- und Anlagenbau GmbH aus Königstein. Das Familienunternehmen vertreibt u.a. Dosierpumpen für die Petrochemie, für Papierwerke oder für Meerwasser-Entsalzungsanlagen.

[Informieren Sie sich über das Angebot pulsationsfreier Hochdruckpumpen ▶](#)

Selbstansaugende Pumpen für Lebensmittel, Lacke & Farben
 Überall dort, wo es auf Reinheit, Sauberkeit und Hygiene ankommt, wo Schaumbildung nicht erwünscht ist und eine optimale Dosierung erwartet wird, braucht es Pumpen, welche einen kontinuierlichen pulsationsfreien Förderstrom garantieren.

Impellerpumpen

Schneckenpumpen

Kreiselpumpen

Schlauchpumpen

Ob für Lebensmittel wie Sauerteig, Molke, Honig oder Spirituosen, Chemikalien wie Leim, Waschmittel, Lacke und Farben oder im Bereich der Abwassertechnik - die orangefarbenen Pumpen von Theo & Klaus Schneider aus Bretzenheim sind weltweit erfolgreich im Einsatz. Alle angebotenen Impellerpumpen, Schnecken- oder Kreiselpumpen zeichnen sich durch ihre Robustheit sowie der schonenden Behandlung faseriger, körniger Fördermedien aus.

[Informieren Sie sich über das Angebot selbstansaugender pulsationsfreier Pumpen ▶](#)

Nostalgiepumpen - Blickfang für Eingangsbereich, Parkanlage oder Spielplatz
 Pumpen sind nicht nur in der Industrie zu finden. Als Ökologienpumpen sorgen sie für einen außergewöhnlichen Blickfang im Eingangsbereich Ihres Unternehmens oder Ihres Hotels, auf Spielplätzen sind Handschwengelumpen stets ein großer Spaß für die Kleinen, in Kurparks oder vor öffentlichen Einrichtungen dienen formschöne Zapfstellen als Trinkwasserspender für Ihre Gäste.

Gartenpumpe aus Messing

Wasserzapfstelle

Edelstahlpumpe

Brunnenpumpe max. Saughöhe 8m

Handschwengelumpen nach altem Handwerk gefertigt, funktionsfähig, praktisch und formschön - die Firma Wollschläger fertigt noch nach alter Tradition Schwengelumpen individuell nach Ihren Wünschen: ob rustikal oder modern, klassisch aus Kupfer oder formschön aus Edelstahl - Wollschläger Pumpen finden vielfältigen Einsatz in privaten Gärten, öffentlichen Parks, Fußgängerzonen oder an Heiquellen.

[Informieren Sie sich über die unterschiedlichen Modelle ▶](#)

TOP-Thema 09/2020

FDB-Business Expertenrunde zum Thema Verpackung

News / Highlights / Professionals

Hinter dem Oberbegriff „Verpackung“ verbergen sich vielfältige Ansätze. Ob es um Verkaufsverpackungen, Umverpackungen oder Transportverpackungen geht. Ob es um die Packstoffe geht wie: Papier, Pappe, Kunststoff, Folie, Holz, Blech, Aluminium oder Glas. Oder um die Frage: Mehrweg, Einweg oder Kompostierbar. Ob es um die Packhilfsmittel geht wie: Klebeband, Schaumstoff, Luftpolster, Kappen, Korken, Verschlüsse, Versiegelungen oder Etiketten geht, oder um die große Welt der Verpackungsmaschinen sowie den Dienstleistern für Verpackungen im Lohn.

VERPACKUNGSLÖSUNGEN aus WELLPAPPE
 Ihre Produkte sind wertvoll, einzigartig, dringend - es wäre ärgerlich, sollte gerade beim Transport von A nach B Ihre Ware beschädigt werden. Doch es muss nicht immer Plastik oder Kunststoff sein. Auch aus Wellpappe lassen sich hochbelastbare Verpackungslösungen entwickeln - nachhaltig, umweltfreundlich und biologisch abbaubar.

Rießelgroße Kartons aus Wellpappe

System-Komplettverpackungen

Thermohauben auch in kleiner Stückzahl

Stülpedeckelkartons mit Anreiterungsansatz

Bei der **Ulrich Tryzna Verpackung GmbH** steht Individualität und Umweltschutz an erster Stelle. Wellkisten, Kartonagen, Polster, Palettenlösungen bis hin zu ausgefallenen Verpackungsformen und Maschinen zur Verarbeitung finden Sie bei Tryzna und seinen kreativen Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen individuelle Verpackungslösungen nach Ihren Wünschen.

Ganz nach dem Motto - „Geht nicht, gibt's nicht!“ berät Sie Ulrich Tryzna und sein Team gern ausführlich und kompetent.

[Informieren Sie sich ausführlich über das umfangreiche Angebot an Verpackungslösungen aus Wellpappe ▶](#)



Vorseite





- Liste der Teilnehmer (maximal 4)
- Firmenlogo + 3 Hashtags
- Verlinkt mit BASIS-Profil


nebenstehend: fertige Veröffentlichung - Beispiel aus 06/2020

Teilnehmer

Pumpen und Pumpensysteme

Entwickler, Hersteller, Lieferanten und deren Spezifikationen

 MARCH Pumpen D-35394 Giessen # Leckagefreie Pumpensysteme # Chemiekresselpumpen # Gleitschieberpumpen	 DBIC International D-61462 Königstein # Pulsationsfreie Pumpen # Pilot-Tube-Jet-Pumpen # wartungsarme Pumpen	 Theo & Klaus Schneider D-55559 Bretzenheim # Impellerpumpen # Schneckenpumpen # Kreiselpumpen	 Wolschläger-Pumpen D-59558 Lippstadt # Handchwenkelpumpen # Nostalgie-Pumpen # Edelstahlpumpen
--	---	--	---



unten: Preview für 09/2020

bisherige Teilnehmer: 1 von 4

Sonderseite


Verpackung und Verpackungsmaschinen

Im September 2020 geht es in unserer Sonderveröffentlichung um das Thema Verpackung & Verpackungsmaschinen, wozu wir 4 fachspezifische Anbieter vorstellen werden, welche zu den herausragenden Anbietern in diesem Branchensegment gehören und besondere Lösungen für gewisse Anforderungen zu bieten haben. Welche Anbieter bereits dabei sind und wie viele Plätze noch frei sind, entnehmen Sie der nachfolgenden Aufstellung.

Verpackungslösungen für die Industrie

Entwickler, Hersteller, Lieferanten und deren Spezifikationen

 Entwickler und Hersteller kreativer Verpackungslösungen	<div style="border: 1px solid #ccc; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">?</div> Sie möchten dabei sein? ▶	<div style="border: 1px solid #ccc; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">?</div> Sie möchten dabei sein? ▶	<div style="border: 1px solid #ccc; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">?</div> Sie möchten dabei sein? ▶
---	--	--	--





BASIS-Profil

- Erstellung eines ausführlichen BASIS-Profiles
- mit Logo, Firmenbeschreibung, Leistungsbeschreibung, Foto
- 3 Slid-Bilder = automatisch wechselnde Bilder
- verlinkt auf Ihre Homepage bzw. auf passende Zielseite
- Erstellung durch unsere Redaktion – KEINE ARBEIT für Sie !
- Veröffentlichung unmittelbar nach Erstellung

Mit dem Profil geben Sie dem Interessenten wichtige Informationen über Ihr Unternehmen sowie über Ihre Leistungsvielfalt an die Hand.

Im Profil sind insgesamt 5 Verlinkungen auf Ihre Homepage enthalten. Jeder Slider ist separat verlinkt, auf Wunsch mit einer passenden Landingpage.

Das Profil wird von unserer Redaktion erstellt - keine Arbeit für Sie!!

Als Vorlage dienen Ihre aktuellen Webseiten, denen wir in der Regel alle notwendigen Texte und Bilder entnehmen können, um Ihnen ein ansprechendes und umfangreiches Portrait zu erstellen. Nach Fertigstellung ist ein Korrekturabzug selbstverständlich - ebenso wie mögliche Änderungswünsche.

- Erstellung durch unsere Redaktion
- keine Arbeit für Sie !!

BASIS-Beispiel

BASIS-Beispiel

Kontaktdaten

APS Automated Packaging Systems GmbH & Co. KG ★★★★★ (1)

Heinrich-Eberhardt-Str. 10
D-38304 Wolfenbüttel

<p>Kontakt</p> <ul style="list-style-type: none"> ☎ Telefonnummer anzeigen ☎ Telefonnummer anzeigen ✉ Anträge senden 🌐 https://www.autobag.de 	<p>Firmeninfo</p> <ul style="list-style-type: none"> 📄 Impressum 📄 Firmendetails 📄 Themenberichte 📄 Messen 	<p>Mobil</p> <ul style="list-style-type: none"> 📄 Visitenkarte
---	---	--

Portrait zurück

Herstellung und Großhandel von **Verpackungssystemen**

Mit dem Hauptsitz in Streetsboro, Ohio ist APS Automated Packaging Systems GmbH & Co. KG seit über 50 Jahren einer der weltweit führenden Anbieter von **Verpackungstechnik** mit Verkaufs- und Servicenerleistungen in Nordamerika und Europa. Mehr als 70.000 **Verpackungssysteme** sind heute weltweit im Einsatz.

APS ist Erfinder und Hersteller der "Autobag - Kettenbeutel von der-Rolle". Ein innovatives „Wartungs-Programm“ bietet APS-Kunden bei Nutzung der Maschinen, -Beutel und -Services eine Vielzahl von Vorteilen und Rabatten.

Die Niederlassung für Deutschland, Österreich, Schweiz und die osteuropäischen Staaten mit eigenem Innen- und Außendienst, Service sowie großem Lager befindet sich in Wolfenbüttel.

Slider

Beutel verpacken - Inhalt präzise zählen

Produkt- und Leistungsbeschreibung

Weltweite Verpackungslösungen

APS Automated Packaging Systems GmbH & Co. KG. bietet eine breite Palette an Verpackungslösungen, die auf die Steigerung der Produktivität von Verpackungsprozessen ausgelegt ist.

Jedes System wird durch eigene Außendiensttechniker, die Kundendienstabteilung und die Teilefertigung betreut.

Verpackungssysteme

Hier finden Sie eine große Auswahl an Kunststoffverpackungs- und Siegelssystemen, von Tischmodellen bis zu halb- und vollautomatischen Beutelverpackungssystemen, wie

- Verpackungsmaschinen
- Luftpostlergeräte
- Zähl-, Zuführ- und Wiegegeräte
- Thermotransferdrucker
- kundenspezifische Verpackungssysteme

Unser Systems Bonus™ Program sichert unseren Kunden bei Nutzung unserer Maschinen, unseres Materials und unseres Services eine Vielzahl von Vorteilen und Rabatten.

Wir bieten damit gleichzeitig Kostenersparnis und Sicherung hoher Produktivität unserer Systeme.

AB 150 OneBag™

Beutelmaterien

Automated Packaging Systems ist Entwickler der originalen Autobag-Kettenbeutel auf Rolle und der Luftkissenbeutel zu Transportverpackung, zertifiziert nach ISO 9001/2000.

Auf Kundenwunsch werden die Beutel in verschiedenen Ausführungen hergestellt.

Automated Packaging Systems entwickelt und produziert innovative und hochwertige Verpackungssysteme und -materialien und sichert einen qualifizierten und schnellen Kundenservice.

Unser Kunden-Service ist erreichbar Mo-Fr von 8:00-16:30 Uhr.
 Unsere Servicetechniker helfen innerhalb von 24 Stunden.

APS Automated Packaging Systems GmbH & Co. KG • Heinrich-Eberhardt-Str. 10 • 38304 Wolfenbüttel • www.autobag.de

Suchbegriffe

Hersteller Verpackungsmaschinen, Hersteller flexibler Beutel-Verpackungssysteme, Autobag®-Verpackungsmaschinen, vorgefertigte Kettenbeutel-von-der-Rolle, Entwickler er Kettenbeutel SidePouch®, Luftposterverpackungen AirPouch®, Lösungsfinder für Verpackungssysteme, Verpackungsmaschinen Anbieterliste, Verpackungsmaschinen Firmenliste, Verpackungsmaschinen Firmenübersicht, Produzent der Kettenbeutel SidePouch®, Beutelverpackungsmaschinen, Verpackungsmaschinen für Kienleite, Full-Fillment-Verpackungsmaschinen, Lebensmittelverpackungsmaschinen, Verpackungsmaschinen für Sterilbeutel, Förder- und Zuführeinrichtungen, Zählsysteme, Waagen, Beutelmateriale, Thermotransferdrucker, Geräte zu Herstellung von Luftpostern, Geräte zu Herstellung von Luftpostern, Beratung und Planung von Verpackungslösungen, Autobag-Kettenbeutel auf Rolle (vorgefertigt), UV-resistente Beutel, Beutel zum Schutz vor elektromagnetischer Entladung, Antistatische Beutel, Korrosionsschutzbeutel, Sterilisierbare Beutel, Beutel mit hohen Barriereigenschaften gegen Sauerstoff oder Wasserdampf, Co-extrudierte mehrlagige Beutel, Soft-Beutel für den Schutz kratzempfindlicher Produkte, Korrosionsschutzbeutel für Produkte aus Silber, Beutel für die Lebensmittelverpackung (nach BRC-Norm), Beutel für Breifluvents, Beutel für militärische Anforderungen, Ökologisch abbaubare Beutel, Vollständig kompostierbare Beutel, Verpackungsmaschinen, Beutelverpackungssysteme, Kettenbeutel auf Rollen, Korrosionsschutzfolien, kratzeste Folien, Kunststoffbeutel aus durchsichtiger PE-Folie, Kunststoffverpackungssysteme, Luftkissen, Luftkissenbeutel, Luftpostersensoren, Luftpostlergeräte, Nylon-Folien, Produzent der Autobag Beutel, SidePouch-Beutel, Siegelssysteme, Tischverpackungsgeräte, Tischverpackungsmaschinen, Transportverpackungen, Verpackungsmaschine für Bekleidung, Verpackungsmaschine für Chirurgische Instrumente, Verpackungsmaschine für getrocknete Lebensmittel, Verpackungsmaschine für Impulsbedarf, Verpackungsmaschine für Kommunikationstechnik, Verpackungsmaschine für Kosmetik, Verpackungsmaschine für Kosmetische Produkte, Verpackungsmaschine für Militärische Anwendungen, Verpackungsmaschine für Medizin, Verpackungsmaschine für Medizintechnik, Verpackungsmaschine für Pharmahandel, Verpackungsmaschine für Süßwaren, Verpackungsmaschine für Tiefkühlkost, Verpackungsmaschine für Tiernahrung, Verpackungsmaschine für verderbliche Lebensmittel, Verpackungsmaschine für Pflegeprodukten, Verpackungsmaschine Sprint, Verpackungsmaschinen für Postversand, Verpackungsmaschine für Versandhandel, Verpackungssysteme für Sets, Vibrationsförderer, Beutelverpackungsmaschinenhersteller, Beutelverpackungsmaschinen für Lebensmittel, Beutelverpackungsmaschinen für Medizin, Beutelverpackungsmaschinen für Medikamente, kundenspezifische Verpackungslösungen, kundenspezifische Verpackungsmaschinen, Verpackungsmaschinen nach Kundenwunsch, individuell angepasste Verpackungsmaschinen, Verpackungsmaschinen nach Anforderungen, halbautomatisches System für die Verpackung von Kienleiten, Beutelverpackung Muffen, Beutelverpackungslösungen für Eisenwarenleiste, Beutelverpackungslösungen für Bolzen, Beutelverpackungslösungen für Schrauben, Beutelverpackungslösungen für Schläuche, Beutelverpackungslösungen für Dichtungen, Beutelverpackungslösungen für Ventile, Verpackung von Lebensmitteln mit Kunststoffbeuteln, Verpa-



Mail-Aussendung


- Versand per E-Mail
- an aktuelle Kontaktdaten auf Grundlage der DSGVO
- an über 20.000 Geschäftskunden
- mit Verlinkung auf alle Teilnehmer



TOP-Thema 06/2020

FDB-Business Expertenrunde zum Thema Pumpen

News / Highlights / Professionals



Effiziente Pumpen und Pumpentechnik zur sicheren, hygienischen Beförderung Ihrer wertvollen Fördermedien





Schon vor Jahrhunderten waren Pumpen notwendig, um lebensnotwendiges Wasser aus dem Boden zu befördern. Wo es Wasser gab, war Leben. Heute noch sieht man nostalgische Handschwengelpumpen in Gärten, Eingangsbereichen oder an öffentlichen Plätzen. Sie sollen zum Verweilen einladen und beruhigend wirken.

Für Industrie und Produktion sind leistungsstarke Pumpen inzwischen von immenser Bedeutung. Pumpen fördern Flüssigkeiten verschiedener Viskosität von A nach B, dosieren, filtern und sorgen für den richtigen Druck in Produktionsanlagen. Die Pumpenart ist dabei abhängig vom jeweiligen Fördermedium.

Zur sicheren Beförderung toxischer, explosiver oder umweltgefährdender Stoffe werden **magnetgekuppelte Pumpen**, so genannte **leckagefreie Pumpen**, eingesetzt. Gerade im Bereich der Pharma- und Kosmetikindustrie ist eine exakte Dosierung nötig. Dank pulsationsfreier Dosier- und Hochdruckpumpen können auch kleinste Mengen ohne Verschmutzung schnell und sicher transportiert werden.

Sauber und hygienisch sollten alle Pumpen arbeiten. Aber gerade in der Lebensmittelindustrie, beim Transport von Chemikalien, Kosmetik, Lacken - überall dort, wo keine Schaumbildung erwünscht ist - braucht es **selbstansaugende Pumpen**, welche einen kontinuierlichen pulsationsfreien Förderstrom garantieren und das Fördermedium schonend behandeln.

Effiziente Pumpentechnik für jeden Einsatzbereich: für Lebensmittel, Chemikalien, Kosmetik, Pharmazeutika oder Abwasser - Hochdruck-, Kreis- oder Schneckenpumpen, Zahnrad-, Schlauch- oder Blockpumpen - sie alle sorgen für einen reibungslosen und sicheren Transport Ihrer wertvollen Fördermedien.

[► Zu den Anbietern](#)

Slid-Show für TOP-Thema

- Slid-Show-Hinweis auf das TOP-Thema
- auf allen Suchseiten der FDB
- inklusive Firmenlogos der Teilnehmer



Startseite

- als TOP-Thema auf den Startseiten
- der FDB-Portale DACH
- mit Short-Profil + Logos aller Teilnehmer
- Direktlink auf Basisprofil

Home | Über Online: 174 AGB | Datenschutz | Impressum | Kontakt


FDB-BUSINESS **Lieferantensuche in Schweiz**

Fachportale für Firmen aus Industrie und Wirtschaft • D/A/CH

TOP-Thema 06/2020

Pumpen und Pumpensysteme

professionelle Lösungen führender Hersteller und Dienstleister



Haben Sie Fragen an die Redaktion?

Wir sind gerne persönlich für Sie da
 +49 (0) 241 480903
 Mo-Do von 09:00 bis 17:30 Uhr, Fr bis 15:00 Uhr

Suche nach Firmenname, Produkt oder Dienstleistung

Suchen in: Produkte und Dienstleistungen Firmennamen Firmensuche

TOP-THEMA im Juni 2020

TOP-Thema 06/2020

FDB-Business Expertenrunde zum Thema Pumpen

News / Highlights / Professionals

Effiziente Pumpen und Pumpentechnik zur sicheren, hygienischen Beförderung Ihrer wertvollen Fördermedien





Schon vor Jahrhunderten waren Pumpen notwendig, um lebensnotwendiges Wasser aus dem Boden zu befördern. Wo es Wasser gab, war Leben. Heute noch sieht man nostalgische Handschwengelpumpen in Gärten, Eingangsbereichen oder an öffentlichen Plätzen. Sie sollen zum Verweilen einladen und beruhigend wirken.

Für Industrie und Produktion sind leistungsstarke Pumpen inzwischen von immenser Bedeutung. Pumpen fördern Flüssigkeiten verschiedener Viskosität von A nach B, dosieren, filtern und sorgen für den richtigen Druck in Produktionsanlagen. Die Pumpenart ist dabei abhängig vom jeweiligen Fördermedium.

Zur sicheren Beförderung toxischer, explosiver oder umweltgefährdender Stoffe werden **magnetgekuppelte Pumpen**, so genannte **leckagefreie Pumpen**, eingesetzt. Gerade im Bereich der Pharma- und Kosmetikindustrie ist eine exakte Dosierung nötig. Dank pulsationsfreier Dosier- und Hochdruckpumpen können auch kleinste Mengen ohne Verschmutzung schnell und sicher transportiert werden.

Sauber und hygienisch sollten alle Pumpen arbeiten. Aber gerade in der Lebensmittelindustrie, beim Transport von Chemikalien, Kosmetik, Lacken - überall dort, wo keine Schaumbildung erwünscht ist - braucht es **selbstansaugende Pumpen**, welche einen kontinuierlichen pulsationsfreien Förderstrom garantieren und das Fördermedium schonend behandeln.

Effiziente Pumpentechnik für jeden Einsatzbereich: für Lebensmittel, Chemikalien, Kosmetik, Pharmazeutika oder Abwasser - Hochdruck-, Kreis- oder Schneckenpumpen, Zahnrad-, Schlauch- oder Blockpumpen - sie alle sorgen für einen reibungslosen und sicheren Transport Ihrer wertvollen Fördermedien.

[► Zu den Anbietern](#)

TOP-THEMA im Mai 2020

Industrielle Kennzeichnungs-Lösungen

Markierungssysteme für präzisen und individuellen Druck auf Produkten und Verpackungen

Verschiedene gesetzliche Vorgaben verlangen die Kennzeichnung von Produkten und Umverpackung. Ob Lebensmittel, Kosmetik, Textilien, Maschinen und Anlagen, CE-Zeichen - Kennzeichnungen dienen zur Information für Hersteller und Verbraucher, müssen daher jedoch lesbar sein und dauerhaft fest garantieren.

Mithilfe maschinenbarer Codes lassen sich Logistik- und Produktionsprozesse strukturieren und exakte Teile eindeutig identifizieren. Die beliebigen Grafik bietet hierfür maßgeschneiderte Komplettlösungen an 1D- und 2D-LES-Systemen, Druckern und mobile



Auftragsformular | Rahmen-Thema: Verpackung

Sonderseite zum TOP-Thema

Das jeweilige TOP-Thema steht im angebotenen Aktionszeitraum, mit den beteiligten Firmen, auf den Titelseiten der FDB-Business DACH Auf der thematischen Sonderseite werden alle beteiligten Firmen, unmittelbar nach Fertigstellung des Auftrags, veröffentlicht. Das Thema wird redaktionell aufbereitet, wobei der Focus auf den Leistungsprofilen der beteiligten Firmen liegt.

BASIS-Profil

- | Erstellung Firmenprofil inkl. Slider von unserer Redaktion
- | auf Grundlage der Kunden-Homepage
- | Slider (3 automatisch wechselnde Bilder) verlinkt auf Landingpage
- | inkl. Korrekturabzug
- | Veröffentlichung BASIS-Profil in Deutschland oder
- | Veröffentlichung BASIS-Profil in Deutschland + Österreich + Schweiz
- | Veröffentlichung unmittelbar nach Erstellung für 1 Jahr

Short-Profil

- | Erstellung Firmenprofil inkl. Slider von unserer Redaktion
- | auf Grundlage der Kunden-Homepage
- | für die Mail-Aussendung
- | für die Veröffentlichung auf den Startseiten
- | für die Veröffentlichung auf der Sonderseite

Mail-Aussendung

- | Mailingaktion an über 20.000 Unternehmen
- | über die aktuellen Kontaktdaten auf Grundlage der DSGVO
- | Aussendung im angebotenen Aktionszeitraum

Titel-/Startseite

- | Veröffentlichung der Short-Profil-Anzeige
- | auf den Startseiten der Firmendatenbanken DACH im TOP-Thema
- | im angebotenen Aktionszeitraum

Slid-Show

- | Firmenlogo im Themen-Hinweis-Slider
- | im angebotenen Aktionszeitraum

Auftragsformular |

- Bitte zutreffendes ankreuzen **Thema + BASIS-Profil in Deutschland** Euro 675,00*
- Bitte zutreffendes ankreuzen **Thema + BASIS-Profil in Deutschland + Österreich + Schweiz** Euro 985,00

Auftraggeber :

zust. Entscheidungsträger :

Straße :

PLZ : Ort: :

Telefon : Telefax :

E-Mail :

Homepage :

Vereinbarungen :

* Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzliche MwSt. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Bei Auftragserteilung ohne SEPA-Lastschriftmandat wird eine Bearbeitungsgebühr von Euro 5,00* erhoben.

Für die Abwicklung des Auftrages gelten unsere "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Mündliche Vereinbarungen oder Nebenabreden haben keine Gültigkeit, wenn sie auf diesem Auftrag nicht vermerkt und bestätigt werden. Der Auftrag für das BusinessMailing, im anteiligen Wert von 195,- Euro, gilt einmalig für den angegebenen Veröffentlichungszeitraum. Der Auftrag für das BASIC D PLUS (Firmenprofil in D im Wert von 480,- Euro) oder für das BASIC DACH PLUS (Firmenprofil in DACH) im Wert von 790,- Euro gilt für 1 Jahr und verlängert sich um die angegebene Vertragsdauer stillschweigend, wenn nicht 1 Monat vor Ablauf der Vertragslaufzeit der Vertrag gekündigt wird. Verantwortlich im werberechtlichen Sinne für den Inhalt der Präsentation ist der Auftraggeber. Sollte der Auftragnehmer von Seiten Dritter wegen Wettbewerbsverstößen in Anspruch genommen werden, so stellt der Auftraggeber den Auftragnehmer insoweit von jeglichen Kosten frei. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir keine Positionierungen in Suchmaschinen garantieren können. Allein der Suchmaschinenbetreiber hat direkten Einfluss auf die Suchmaschinenpositionierungen. Die Veröffentlichung erfolgt im Internet über das World Wide Web.

Fälligkeit: Der gesamte Rechnungsbetrag ist nach Rechnungsstellung fällig. Rechnungen werden per E-Mail zugesandt. Hiermit erteilen wir der Fa. ISDF GmbH den Auftrag .

Ort/Datum	Auftraggeber (Stempel/rechtsverbindliche Unterschrift)
-----------	--

SEPA-Lastschriftmandat / Gläubiger-Identifikationsnummer: DE83ZZZ00000911245

Ich ermächtige die ISDF GmbH, Zahlungen von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die von der ISDF GmbH auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

Kreditinstitut :	Datum Auftraggeber (Stempel/rechtsverbindliche Unterschrift)
IBAN :	
BIC (SWIFT-Code) :	

➤ ausdrucken – ausfüllen – und zurück an Fax-Nr.: +49 (0)2841-88058-99 senden !