



Nach der Vertragsunterzeichnung – v.l.n.r.: Bernd Wacker (Prokurist Riegler, Bad Urach), Wolf Seebold (GF Vollack, Karlsruhe), Jürgen Wacker (GF Riegler, Bad Urach), Joachim Wohlfarth (Architekt Vollack, Karlsruhe)

Gerüstet für die Zukunft

Ein großer Erweiterungsbauprojekt und modernste Fördertechnik garantieren auch in den kommenden Jahren einen perfekten und verlässlichen Lieferservice.

Ein anhaltend gutes Wachstum, die Ausweitung der Geschäftsbeziehungen zu vielen Kunden und eine konsequent geplante Sortimentserweiterung erfordern entsprechende Lager-, Versand- und Wareneingangskapazitäten. Schon allein, um den gewohnt zuverlässigen Riegler-Lieferservice auch in Zukunft gewährleisten zu können.

Grund genug für die Riegler-Geschäftsleitung, einen großzügig dimensionierten und hochmodern ausgerüsteten Erweiterungsbauprojekt in Angriff zu nehmen! So entsteht bis Ende dieses Jahres eine über 70 m lange und 29 m breite Halle, die direkt an die bestehende Bausubstanz angrenzt und mit dieser zu einer durchgehenden Einheit verbunden wird.

Im hinteren Bereich des Erweiterungsbaus wird sich ein Paletten-Hochregallager befinden, in dem ca. 900 Paletten eingelagert werden können. Gleichzeitig wird aus diesem Lagerbereich auch die „sperrige Ware“ kommissioniert. Im vorderen Teil der Halle entsteht ein weiträumiger, funktional ausgestatteter Wareneingangs- und Versandbereich. Durch die neue Halle und die Umorganisation im bestehenden Logistikbereich entsteht eine maximal zusätzlich nutzbare Fläche von 2.800 qm und somit eine Kapazitätserweiterung um über 80% sowie mehrere tausend Lagerplätze für Ware im Kommissionierbereich.

Das Herzstück des Ganzen wird jedoch eine hochmoderne, elektronisch gesteuerte Fördertechnik sein, die den kompletten Lagerbereich durchzieht. Kommissionier-

behälter fahren auf automatisch betriebenen Förderbändern durch die Hallen, werden systemgesteuert an bestimmten „Bahnhöfen“ ausgeleitet, dort vom Versandpersonal bestückt und weitergeleitet. Die fertig kommissionierten Sendungen werden maschinell gewichts- und volumenkontrolliert und an EDV-gestützten Packplätzen für den Tagesversand fertig gemacht.

Parallel zu diesem Projekt errichten wir zusätzlich einen repräsentativen Schulungsbereich, der sowohl für interne Zwecke als auch für Treffen und Schulungen für unsere Kunden und andere externe Partner genutzt werden wird.

Baubeginn war im Mai dieses Jahres, Richtfest am 23. Juli und die Fertigstellung mit voll funktionsfähiger Fördertechnik wird gegen Ende Januar 2008 erwartet.

Unter anderem in dieser Ausgabe:

Neue Produkte

Umfangreiches Sortiment von Vakuumkomponenten Seite 2

Neue Beschaffungsmärkte

Qualität aus Übersee Seite 2

Neuer Hauptkatalog

440 Seiten Top-Qualität Seite 3

Bewährter Partner

Riegler und Seifert Drucklufttechnik Seite 4

Editorial



Sehr geehrte Leserin,
sehr geehrter Leser,

das Jahr 2007 befindet sich bereits im letzten Quartal. Erfreulicherweise stehen die Zeichen für die deutsche Wirtschaft weiterhin auf Wachstum und bescheren den Zulieferbetrieben auch weiterhin gute Umsatzzahlen.

Für Riegler bedeutet die anhaltend sehr gute Geschäftslage einen weiteren großen Schritt in Sachen Unternehmenswachstum. Anfang Mai dieses Jahres wurde mit dem Bau einer weiteren, großen Lager- und Logistikhalle begonnen, die – in Verbindung mit einer hochmodernen Lagerfördertechnik – mit dafür sorgen wird, dass Sie, unsere Kunden, sich auch in Zukunft auf den gewohnt zuverlässigen Lieferservice und auf die absolute Verfügbarkeit unserer Produkte verlassen können. Lesen Sie mehr über unseren Erweiterungsbauprojekt auf der linken Seite.

Um Ihnen ein attraktives Sortiment zu marktgerechten Preisen anbieten zu können, ist Riegler in zunehmendem Maße auf den Beschaffungsmärkten der Welt für Sie unterwegs. Natürlich beziehen wir unsere Produkte auch weiterhin größtenteils von langjährig bewährten Herstellern aus Deutschland und dem europäischen Ausland. Doch die Beschaffungsmärkte im Fernen Osten gewinnen ebenfalls zunehmend an Bedeutung. Wir kennen die Lieferanten dort persönlich und machen uns regelmäßig vor Ort ein Bild über die Leistungsfähigkeit unserer Zulieferer. Zudem beschäftigen wir einen Fachmann vor Ort, der ständig in Kontakt zu den Partnern steht und neue Bezugsquellen für uns erschließt. Mehr hierzu auf Seite 2.

Weitere interessante Nachrichten und Informationen rund um Riegler lesen Sie in dieser neuen Ausgabe unserer DRUCKsachen. Herzlichen Dank für Ihr Interesse und viel Freude beim Durchlesen!

Es grüßt Sie herzlich
Ihr

Jürgen Wacker
Geschäftsführer





Topkunden zu Gast bei Riegler

Was liegt näher, als zur Messe MOTEK in Stuttgart auch gleich dem Lieferantenpartner Riegler einen Besuch abzustatten?

Die Riegler Geschäftsleitung lud deshalb ihre Top-Händlerkunden aus dem In- und Ausland nach Bad Urach ein – zum Besuch der MOTEK, speziell natürlich des neuen Riegler-Messestands und ganz besonders zu einem gemütlichen, geselligen Abend im überaus angenehmen Ambiente der bekannten Künkele-Mühle.

Insgesamt 50 Gäste aus allen Teilen Deutschlands sowie aus der Schweiz, aus Tschechien und aus Österreich wurden von Geschäftsführer Jürgen Wacker herzlich willkommen geheißen.

In seiner Begrüßungsansprache dankte er den anwesenden Händlerpartnern für ihren Einsatz und für den gemeinsam erreichten Erfolg. Das überproportionale Umsatzwachstum der anwesenden Händlerpartner führte Jürgen Wacker auf die aktiv gelebte Partnerschaft von Lieferant und Händler zurück, auf die gemeinsame Nutzung der jeweiligen Stärken des anderen und auf die langfristig angelegte, vertrauensvolle Kooperation in den regionalen Märkten.

Für viele Teilnehmer war dies der erste Besuch bei Riegler. Vom neuen Erweiterungsbau und der modernen Lagerfördertechnik, die im Moment installiert wird, zeigten sich unsere Gäste sehr beeindruckt. Abschließendes Glanzlicht dieses schönen und gelungenen Tages war ein wunderbarer Abend in der alten Künkele-Mühle mit leckerem Buffet, Live-Musik vom Jazz Trio „Swinging Safari“ und dem einen oder anderen Bier oder Caipirinha in lockerer Runde an der Bar.

Qualität aus Übersee

Bis Ende der 80er Jahre lag der Beschaffungsschwerpunkt von Riegler fast ausschließlich in Deutschland. Dazu kamen ein paar wenige Lieferanten in Südeuropa.

Da die Beschaffungsmärkte im Fernen Osten jedoch zunehmend an Bedeutung gewinnen, wurde im Jahr 2006 ein Kooperationsvertrag mit Mr. Peter Su in Taipeh unterzeichnet, der als „Head Purchasing Agent“ für die Beschaffungsmärkte Taiwan und VR China stets die neuesten Entwicklungen beobachtet und als unser „Mann vor Ort“ engen Kontakt zu den Herstellerbetrieben und Logistikpartnern hält. Der große Vorteil: Peter Su unterhält auch eine Niederlassung in „Mainland China“, so dass auch der rotchinesische Beschaffungsmarkt optimal betreut und bearbeitet werden kann.

Durch den regelmäßigen Besuch der Herstellerbetriebe in Fernost sowie internationaler Messen im Inland, in Europa und in Asien, bleiben auch die Riegler-Verantwortlichen stets am Ball und sind über die aktuellen Marktsituationen bestens informiert.

Neu bei Riegler

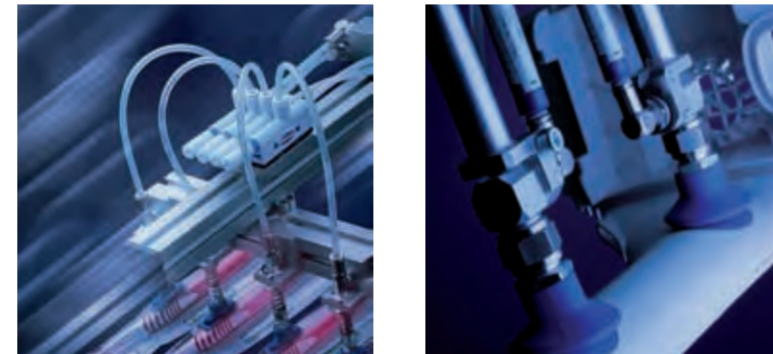
Vakuumkomponenten in Premiumqualität

Im Rahmen der weiteren Ausrichtung und der konsequenten Spezialisierung auf die Drucklufttechnik bietet Riegler im neuen Hauptkatalog 2008 ein umfangreiches Sortiment vakuumtechnischer Komponenten an. Alles in Premiumqualität aus deutscher Markenproduktion.

Einen Schwerpunkt der neuen Produktreihe bilden die Vakuumejektoren: einfache Inline-Ejektoren in Gewinde- oder Steckverbinderausführung für den direkten Einbau zwischen Sauggreifer und Druckluftversorgung sowie Grundejektoren in Standardausführung oder in Versionen mit Abblasventil und mit integriertem Vakuumschalter. Kompaktejektoren mit Teachfunktion, Luftsparregelung und Systemüberwachungsfunktion runden dieses Teilsortiment ab.

Flach- und Balgsauggreifer aus NBR und Silikon bilden den zweiten Schwerpunkt der neuen Produktgruppe. Darüber hinaus bieten wir vielfältige Systemergänzungen wie Federstößel, gelenkige Saugplatten-aufhängungen, Strömungsventile zum Schließen nicht benötigter Vakuuman schlüsse, Druck- und Vakuumschalter, Vakuumsensoren etc. an.

Durch entsprechende Kombinationsmöglichkeiten der einzelnen Komponenten bietet Ihnen die große Produktvielfalt des neuen Programms ein nahezu unbegrenztes Einsatzspektrum.



Unsere Spiralschläuche sowie verschiedene Serien von Spezialschläuchen beziehen wir übrigens direkt von einem Hersteller in den USA, wo die Ware in zwei verschiedenen Fertigungswerken produziert wird.

In regelmäßigen Abständen erreichen uns auf dem Seeweg über New York verschifft 40“-Container. Um für unsere Kunden stets lieferfähig zu bleiben, werden dringende Positionen selbstverständlich immer per Luftfracht eingeflogen – dies gilt natürlich genauso für alle Produkte, die wir in Fernost einkaufen.

Auch in Europa wurde die Beschaffung in den letzten Jahren stark ausgebaut. So kooperiert Riegler allein in Italien mit 14 Herstellern, v. a. im Bereich der Messingverarbeitung. Weitere Beschaffungsländer sind Griechenland, Frankreich, Dänemark, die Niederlande und Österreich.

Produktion

Neue Mitarbeiter

Wir freuen uns, gleich drei neue Mitglieder in unserem Erfolgsteam begrüßen zu dürfen:

Frau Rose Babenschneider (53) ist seit 01.01.2007 in der Buchhaltung tätig.



Frau Rita Lang (51) wurde von uns nach halbjähriger Tätigkeit über eine externe Personalvermittlung zum 01.08.2007 fest in unsere Zentrale übernommen. Hier steht sie allen externen Anrufern mit Rat und Tat zur Seite.



Frau Patricia Failenschmid (21) hat am 01.09.2007 ihre Ausbildung zur Kauffrau im Groß- und Außenhandel begonnen.

Wir wünschen allen neuen Mitarbeitern viel Freude und Erfolg bei Riegler!

Der neue Hauptkatalog 2008

Der 440 Seiten starke neue Hauptkatalog 2008 ist da! Noch umfangreicher, noch übersichtlicher und mit verbindlichen Bruttopreisangaben, so wie man es von Riegler gewohnt ist.

Erstmals präsentiert auf der MOTEK in Stuttgart, verschickt an unsere Kunden Ende September und gültig ab dem 1.11.2007, sorgt der „neue Blaue“ allorts für Aufsehen und erhält viel Anerkennung für seine Klarheit und seinen systematischen, logischen Aufbau, der es dem Anwender selbst in diesem umfangreichen Gesamtwerk leicht macht, das Gesuchte zu finden.

Für unsere Händlerkundschaft steht der Katalog wie gewohnt auch in neutraler Ausführung zur Verfügung – fordern Sie Ihre Exemplare einfach bei unseren Vertriebssekretariaten an.

Das neue Lieferprogramm umfasst mittlerweile 10.000 Artikel, ca. 1.500 davon sind neu im Programm und runden das Riegler-Programm sowohl in der Tiefe (z. B. Ausbau der Steckverbinderreihe „blaue Serie“) als auch in der Breite (Vakuumtechnik, Öl/Wasserrenner) deutlich ab.

Neu im Programm sind u. a.:

- Wartungsgeräte Serie FUTURA in Baugröße 2
- Wasserdruckregler bis G 1½
- Inline-Druckregler und -filter
- Öl/Wasserrenner
- Kompressorendruckschalter
- Kugelhähne mit Schließverzögerung
- Kugelhähne für Trinkwasser
- Absperrklappen
- Mini-Sicherheitsventile aus Edelstahl
- Schlauchbruchsicherungen
- handbetätigte Schaltventile 3/2- und 5/2-Wege (auch für den Schalttafeleinbau)
- pneumatische Logikelemente
- Produktbereich Vakuumtechnik (Ejektoren, Sauggreifer, Verbindungselemente, Schalter, Zubehör)
- Schlauchkupplungen für hohe Durchflüsse
- Sicherheitskupplungen
- push-in Steckverbinder „click clock“
- Ausbau push-in Steckverbinder „blaue Serie“
- einstellbare Schneidringverschraubungen
- Druckluftleitungssystem „speedfit“
- Energieversorgungseinheiten
- Oberflächenbehandlungssprays
- repair sticks



Auch in unserem Internet-Shop, dem „Riegler profi shop“, wird der neue Lieferumfang angeboten und wie gewohnt ab 75 € Nettowarenwert franko geliefert – bei gleichzeitiger Versandpriorität und online-Verfügbarkeitskontrolle.

Hohe Kundenfrequenz auf dem neuen Messestand



Erstmals auf der Neuen Messe in Stuttgart – die MOTEK 2007: hohe Frequenz in den 5 neuen Messehallen in Stuttgart, allgemeine Zufriedenheit bei Ausstellern und Besuchern.

Riegler präsentierte zur MOTEK 2007 einen nagelneuen Stand. Ideal gelegen in Halle 5, einer der beiden „Drucklufthallen“, fand besonders der druckfrische neue Hauptkatalog 2008 reißenden Absatz. Mehr als 500 Exemplare des knapp 1,7 kg schweren Werkes waren bereits nach 2 Messtagen verteilt, so dass dieselbe Menge noch einmal nachgeordert werden musste. Selbstredend wurden auch diese Exemplare restlos verteilt.



Auf sehr großes Interesse stießen unsere Neuheiten, besonders das Druckluftleitungssystem „speedfit“, das Komplettsystem zur Verlegung von Druckluftleitungen bis zum Durchmesser 28 mm, bestehend aus eloxiertem Aluminiumrohr, PA-Rohr als Stangen- oder Rollenware sowie vielfältigen Systemkomponenten bis hin zu passenden Druckluftentnahmestellen.

Einen eigenen Produktbereich widmete Riegler der Vakuumtechnik. Das Programm reicht von verschiedenen Ejektorentypen (Inlineejektoren, Grundejektoren, Kompaktejektoren mit und ohne Luftsparregelung) über eine Vielzahl von Sauggreiferarten aus NBR und Silikon bis hin zu Verbindungselementen, Aufhängungen, Federstößeln und Strömungsventilen, allesamt aus deutscher Qualitätsproduktion.

JETZT AKTUELL!

Unser umfangreiches Produktprogramm in ansprechenden, benutzerfreundlichen und vom Markt geschätzten Katalogen und anderen Werbemitteln anzubieten, ist eine unserer Stärken!

Unsere Produktkataloge

- Hauptkatalog HK.08
 - Riegler zwo – die preiswerte Alternative zum Standardprogramm
- bieten wir unseren Händlerkunden in neutraler Version an.



Auch den bewährten „Riegler profi shop“, unseren elektronischen Internet-Katalog mit rund-um-die-Uhr-Bestellmöglichkeit kann von unserer Händlerkundschaft in personalisierter Form zur Eigennutzung bezogen werden. Er wird ohne großen Aufwand in bestehende Internetauftritte integriert und stellt für den Nutzer einen echten Mehrwert dar.

Neuen Nutzern stellen wir auf Wunsch einen Werbe- und Informationsflyer mit individuellem Kundeneindruck zum Selbstkostenpreis zur Verfügung.

Informieren Sie sich über die personalisierte profi shop Nutzung bei unserer Vertriebsleitung!

Zudem abrufbar sind folgende Werbemittel

- Imagebroschüre – Riegler stellt sich vor
- TÜV Service tested – hervorragender Riegler Service
- DRUCKsachen – die Infozeitschrift von Riegler
- Poster – gestalten: Mensch statt Maschine



Aktuelle Sonderaktionen

- Sortimentsboxen: immer zur Hand und gut sortiert! Schnellsteckverbinder, Messingdrehteile und Schlauchschellen in Premiumqualität
- Druckluftleitungssystem „speedfit“: Steckverbinder und Rohre für Druckluftanlagen – die flexible und wartungsfreie Druckluftleitungsinstallation vom Kompressor bis zur Entnahmestelle!
- Druckluftcenter: das Verkaufsregal für den Technischen Handel – die beste Wahl, wenn es um effektives Verkaufen und übersichtliche Produktpräsentation geht. Mit der bereits bekannten und bewährten oder alternativ mit reduzierter Bestückung.



Der nächste Messeauftritt von Riegler ist auf der Automatica, vom 10.-13.06.2008 in München!



Zentrale Dokumentation

Datenpflege und Dokumentationswesen – ein wesentlicher Aspekt für die Kundenzufriedenheit

Erst vor wenigen Jahren gegründet und heute nicht mehr wegzudenken: die Abteilung Zentrale Dokumentation, hausintern kurz ZeDok genannt. Als DIN ISO 9001:2000-zertifizierter Betrieb legen wir von Haus aus großen Wert auf eine hohe Kundenzufriedenheit. Ein Kunde ist heute nicht nur zufrieden, wenn er seine Bestellung am nächsten Tag pünktlich im Haus hat – das wird heute vorausgesetzt. Zu einer guten Kundenbetreuung gehört auch ein perfekt funktionierendes Dokumentenmanagement.

Vor allem hierum kümmern sich Petra Wurster, Tabea Reutter und Bozena Stasny. Für die meisten Produkte unseres Lieferprogramms halten wir detaillierte Datenblätter vor, die wesentlich mehr Produktinformationen enthalten als unsere Kataloge. Ebenso wie die umfangreichen Einbau- und Bedienungsanleitungen werden die Datenblätter in der ZeDok erstellt und vor allem regelmäßig aktualisiert, sobald sich an einem Produkt etwas ändert. Die ZeDok sorgt dafür, dass der stets aktuelle Stand unserer Produktdokumentation auf unserer website www.riegler.de für jedermann downloadbar zur Verfügung steht.

Ein weiteres wichtiges Betätigungsfeld der ZeDok ist die Erstellung von kundenspezifischen Dokumentationen, sei es für sonderbeschaffte Artikel oder für von uns konfektionierte Baugruppen – denn professionell

STICHWORT

Manometrie

Im Bereich der Manometrie gibt es Anwendungen, für die bestimmte Prüfbescheinigungen zwingend vorgeschrieben bzw. vom Kunden nachgefragt werden. Dabei kommen geeichte, kalibrierte oder auf Messgenauigkeit (EN 837) geprüfte Manometer zum Einsatz. Sämtliche Bescheinigungen sind kostenpflichtig. Preise und Leistungen für Manometer mit Prüfbescheinigungen erhalten Sie auf Anfrage.

Prüfregel	Eichung	Kalibrierung	EN 837
Prüfeinrichtung	Kalibrierung von staatlicher Einrichtung mit begrenzter Gültigkeit	von der PTB akkreditiertes DKD-Labor	qualifizierte Abteilung (QS) des jeweiligen Betriebs Qualitätsmanagement ISO 9000 ff
Nachweis	Eichschein Eichmarke	DKD Schein	Qualitätsprüfzertifikat DIN 55350 T 18 Prüfzeugnisse nach EN 10204 (3.1) Werkskalibrierschein
Zuständigkeit	Eichamt	DKD Labor	wird vom Aussteller festgelegt
Prüfmittel	nationales Normal	nationales Normal	Gebrauchsnormale
Vorschrift	Eichordnung	PTB	EN 10204
Verwendung (Einsatz)	Geräte mit gesetzlicher Anforderungen, Abnahme durch das Eichamt oder entsprechend autorisiertes DKD-Labor	Bezugsnormale Gebrauchsnormale Messunsicherheit < 0,1 % Sonderanwendungen (z. B. Entwicklung)	Bestätigung der Messgenauigkeit entsprechend der Klassifizierung nach EN 837 Materialzeugnisse Dichtigkeitsprüfung Druck- und Festigkeitsprüfung
Anforderungen	Eichamt oder Eichbeamter in autorisiertem DKD-Labor	hochwertige Ausrüstung, hochqualifiziertes Personal, aufwendige formale und organisatorische Anforderungen (Akkreditierung)	qualifizierter Beauftragter des jeweiligen Betriebs Qualitätsmanagement ISO 9000 ff

gestaltete Dokumentationen gehören oft zum Lieferumfang und sind Vertragsbestandteil einer Bestellung.

Viele Kunden benötigen heute für die Erstellung eigener Kataloge oder Websites Daten- oder Bildmaterial von Rieglerprodukten – auch hier ist die Abteilung ZeDok der richtige Ansprechpartner. Und hausintern hat unsere ZeDok ebenfalls vielfältige Aufgaben. So erstellte das Team den neuen Riegler-Katalog 2008 erstmalig weitestgehend selbst. Dies geschah mit einer neuen Cross-Media-Publishing-Software, die es in absehbarer Zukunft auch möglich machen wird, unseren Kunden individuell gestaltbare Extrakte aus dem Riegler-Katalog in Form von Sonderkatalogen mit geringer Seitenzahl zur Verfügung zu stellen, zum Beispiel für Sonderaktionen, Jubiläumsverkäufe, Tage der offenen Tür etc.

Gemeinsam zum Erfolg

Die Seifert Drucklufttechnik GmbH in Bernsbach – seit 1990 Partner der Firma Riegler & Co. KG in den neuen Bundesländern.



Die Firmengründung der damaligen Mechanikwerkstatt Seifert erfolgte im Oktober 1981. 1983 bekam Seifert die Zulassung als Messtechnische Prüfstelle für Druckmesstechnik. Im Januar 1990, dem Jahr der Deutschen Einheit, erfolgte eine Neuorientierung auf die Belange der sich stetig weiterentwickelnden Marktwirtschaft. Seit dieser Zeit befasst sich Seifert mit Vertrieb, Reparatur und Erarbeitung von Problemlösungen auf dem Gebiet der Drucklufttechnik. Auf der Suche nach geeigneten Partnern kam es im Februar 1990 zu ersten Kontakten mit der Firma Riegler & Co. KG. Zusammen mit dem damaligen Riegler Geschäftsführer Georg Wacker wurde das Konzept für eine gemeinsame Zusammenarbeit besprochen und umgehend realisiert. Bedenkt man

die damals sehr unklaren wirtschaftlichen Verhältnisse, entwickelte sich die Zusammenarbeit schon kurze Zeit später erfreulich gut.

Im Raum Sachsen/Thüringen ist Seifert seit dieser Zeit ein wichtiger und erfolgreicher Vertriebspartner der Firma Riegler. Dazu trägt auch das mit Riegler-Artikeln großzügig bestückte Lager bei, mit welchem Seifert eine direkte und schnelle Belieferung garantiert.

Zum 15-jährigen Bestehen erhielt Seifert Drucklufttechnik 1996 vom TÜV Hessen die Urkunde zur DIN EN ISO 9001. Qualitätsmanagement wurde zur Grundlage der Tätigkeit, Kunden aus der Automobilindustrie wurden gewonnen und mit Druckluftarmaturen und Baugruppen beliefert. Die Marktbearbeitung der

Fa. Seifert durch Internet und Werbeaktionen weitete sich auch auf den Export aus und sorgte für einen festen Kundenstamm in Österreich, Tschechien, Schweiz, Frankreich und Ungarn. Seit Dezember 2006 sind alle Produkte aus dem Leistungsspektrum auch im e-shop unter www.druckluft-seifert.de zu beziehen.

Das 2001 in eine GmbH umgewandelte Unternehmen wurde 2006/2007 in die Hände von Geschäftsführerin Katja Seifert-Blawid, die Tochter des Firmengründers, übergeben.

Dieser Schritt sichert, dass Seifert auch weiterhin bewährt guten Service von der Planung bis zur Realisierung drucklufttechnischer Aufgaben liefert und auch zu-

künftig durch die erfolgreiche und partnerschaftliche Zusammenarbeit mit Riegler & Co. KG für gesundes Wachstum und sichere Arbeitsplätze steht.

IMPRESSUM

DRUCKsachen
Kundenzeitschrift
der Riegler & Co. KG
Schützenstraße 27
D-72574 Bad Urach
Telefon 07125-9497-0
www.riegler.de

Konzeption und Gestaltung:
SLOGAN Werbung Marketing
Consulting GmbH, Filderstadt
www.slogan.de

Fotos:
Anthony Bury, Digitale Medien
Riegler & Co. KG, Redaktion