

LINDNER ARMATUREN - Wasser ist unser Element!

Im Jahr 2016 steht für die LINDNER ARMATUREN GMBH ein ganz besonderes Jubiläum an - 111 Jahre am Standort Chemnitz Rabenstein. Noch heute stimmt die damalige Maxime mit dem Anspruch für diese Sparte des Sortimentes überein » „Feine Armaturen für moderne Toiletten und Badeinrichtungen!“

Dieses ursprüngliche Motto ist im Hause LINDNER zum inneren Credo gereift und wird als historisches Leitbild verstanden, dessen Tradition man bewahrt und in die Zukunft übersetzt.

Als im Jahr 2009, nur vier Jahre nach dem 100-jährigen Firmenjubiläum, die erste Spezial-Armatur für den gastronomischen Bereich als Serienproduktion das Haus verließ, sah man sich endlich wieder an dem Punkt angekommen, an dem einst die Lindner & Co. Rabenstein unter der Führung von Max und Felix Lindner initiiert wurde.

GROSSFLÄCHIGE PRODUKTIONSERWEITERUNG SEIT DEM NEUSTART

Im Herbst des Jahres 2007 begannen die Tiefbauarbeiten für den Neubau der Produktionshalle für Flex-Schläuche, die nur ein Jahr später mit einem denkwürdigen Festakt im Juni 2008 eingeweiht wurde. Diese Expansion war das Ergebnis stetigen Wachstums und kontinuierlichem Ausbau der Produktparte Schlauch.

Gelang es dem Unternehmen seit der Reprivatisierung 1991 bis zur Jahrtausendwende zu einem Qualitätsproduzenten für Produkte der SHK / TGA-Branche zu avancieren, der perfekte Lösungen für den ostdeutschen Markt schuf, so ist LINDNER heute - 25 Jahre nach Beendigung der DDR-Wirtschafts-Zäsur - zu einem Spezialisten für Flex-Schläuche, Freiform- und Serienteile in diversen Messinglegierungen und speziellen Kunststoffen sowie für Mineralwerkstoffprodukte gewachsen.

DIE AUFERSTEHUNG ALS ARMATURENHERSTELLER

Die Marke LINDNER gilt heute als national und international etabliert. Nicht zuletzt da man es verstand, das traditionelle Know-how der Armaturenfertigung mit heutiger Technologie zu vereinen. Im Ergebnis lässt sich konstatieren, dass das LC-Signet (welches das Unternehmen bis heute trägt), für Qualität und technische Genialität steht und sich auf zahlreichen Ventilblöcken mechanischer sowie elektronischer Armaturen wiederfindet.

Mit der Entwicklung von speziellen Badarmaturen für Kinder fertigte man erstmalig eine Designarmatur, die einen kompletten Markt eröffnete. In Kooperation entstand eine kindgerechte Waschlandschaft, die als pädagogisches Konzept zum spielerischen Umgang mit dem Medium Wasser einlädt und mit dem ZVSHK Produkt-Award „Badkomfort für Generationen“ ausgezeichnet wurde.

Die logische Konsequenz konnte also nur die Entwicklung eigener Badarmaturen sowie integrativer Armaturenkonzepte sein. In einem Markt, der als gesättigt und von großen Traditionsmarken dominiert bewertet werden kann, schaffte man es gezielt Nischen zu besetzen. LINDNER ARMATUREN entsprach, durch zunehmend gefragte Produktindividualität gepaart mit der Brillanz einer traditionellen Manufaktur, erneut den Bedürfnissen der Konsumenten.

Bis zum heutigen Tag zählen zum Produktportfolio der Armaturensparte Funktionsarmaturen wie das Minithermostat L | SECURE sowie der schrittmotorisch geregelte Keramikmischer L | MODULA. Im Segment Außenbereich die Design-Gartenarmatur L | HORTUS sowie für den Badbereich die Energie-Spar-Armatur L | PARCERE. Außergewöhnliches Produktdesign in Synergie mit Bewegungsfreiheit vereint das Waschtischkonzept L | LIVAR. Eine Gemeinschaftsentwicklung mit dem Berliner Behindertenverband, die dem starken Fokus auf Barrierefreiheit Rechnung trägt und in Kompletterung mit einem speziellen Unterschrank allen Bedürfnissen des modernen Bad- sowie Klinikdesigns entspricht.

LC-SCHLAUCHLEITUNGEN GENIESSEN WELTWEITE AKZEPTANZ

So wie die Armaturensparte kontinuierlich anwuchs, vergrößerte sich die Produktion des Flex-Schlauchsegments seit der Erweiterung 2008 rasant. Die neuen technologischen Möglichkeiten der Produktionslinie mit Prüf- und Laboranlagen, eigener Vorlagerung für die Abwicklung eines über 40.000 Varianten starken Sortimentes, festigten den Ruf von LINDNER äußerst flexibel in der Ausführung und reaktionsschnell bei der Auftragsabwicklung zu sein.

Das Produktspektrum im Bereich Flex-Schlauch umfasst mehrere Kernmaterialien » verschiedene sauerstoffdiffusionsdichte Schläuche, hochreine Silikon- und Polyethylen-Anschlussleitungen sowie EPDM-Schläuche (synthetischer Kautschuk). Neben höchster thermischer und mechanischer Belastbarkeit sowie mikrobiologischer Reinheit zeichnen sich LINDNER Schläuche durch eine extreme Flexibilität aus. So haben LC-Schlauchleitungen ihr Einsatzgebiet neben den klassischen Anwendungen im SHK-Bereich, in der Medizin- und Luftfahrttechnik sowie der Lebensmittelindustrie.

Der konstante Anteil von einer direkten 30-prozentigen Exportquote unterstreicht die globale Akzeptanz des Chemnitzer Traditionsunternehmens. Ausschlaggebend ist neben einem umfangreichen Sortiment an Standard-Schlauchanschlüssen, die rasche Lösung individueller Kundenanforderungen durch Sonderfittings in diversen, auch bleifreien Messinglegierungen, die durch den hauseigenen Muster- und Werkzeugbau und dank modernster Dreh- und Frästechnik problemlos in Klein- und Großserien realisiert werden.

SANIERUNG UND HEIZUNG - STAHL-INNOVATION MADE BY LINDNER

Lindners Engagement als Mitentwickler und Marktbereiter eines neuartigen Bodensanierungssystems entwickelte sich seit 2003 kontinuierlich zur Erfolgsgeschichte. Im Ergebnis entstand ein innovatives Konzept zur Bodensanierung mittels eines Systems aus Stahlblechen, das gleichzeitig als Bodenheizung genutzt werden kann.

Das heute unter der Marke EFFIDUR vertriebene Wabenplattensystem WP löst die in der Sanierung von Altsubstanzen und der Denkmalpflege vorherrschende Problematik der geringen Aufbauhöhe. Seit dem Jahr 2007 firmiert die Marke EFFIDUR als eigene Unternehmung und etablierte sich in kürzester Zeit zum kompletten Systemanbieter, der heute internationale Vertriebspartnerschaften bspw. in der Schweiz, Niederlande, Irland oder Canada unterhält. Das Wabenplattensystem WP, welches eine Entwicklung aus dem Erzgebirge ist, erhielt 2009 den Stahlinnovationspreis der Stahlindustrie Deutschland.

FLEXIBILITÄT UND REAKTIONSSCHNELLIGKEIT ÜBERZEUGEN AUCH INTERNATIONAL

Die Herausforderungen an LINDNER seit dem Jahr 2010 sind klar gekennzeichnet von der Globalisierung im Industriegeschäft. Das stete Zusammenrücken und die schrittweise Liberalisierung der Märkte erfordern noch schnellere Reaktionszeiten und parallele Auftragsabwicklungen sowie die Anpassung und Zertifizierung für internationale Standards. Diese Entwicklung hat man schon weit vorher als Ziel erkannt, sodass man sich mit der Frequenzerhöhung durch internationale Aufträge oder Lieferverträge keiner unvorhergesehenen Herausforderung stellen musste.

DIE ZUKUNFT FEST IM BLICK

LINDNER ARMATUREN stellt sich der Herausforderung der Vernetzung aller am Wertschöpfungsprozess beteiligten Produktionsstufen. Zur Bewältigung dieser Mammutaufgabe initiiert LINDNER eine Vielzahl von Joint-Ventures im In- und Ausland und realisiert Forschungsprojekte an verschiedenen Universitäten. Die stufenweise Prozessanpassung zum Komplettanbieter, wird mit der Implementierung der vollständigen Automatisierung der Produktionsanlagen sichergestellt.

Eine weitere technologische Neuheit bildet ein Partnerprojekt zur Entwicklung eines Sicherheitsmechanismus zur Verhinderung von Überschwemmungen bei wasserführenden Systemen, welches in der Folgezeit zur Serienreife gebracht und schlussendlich in die Massenproduktion überführt wird.

Die Markterschließung im Sultanat Oman und Russland durch die Errichtung eigener Schlauchproduktionslinien, soll lediglich als abschließende Position in dieser Aufzählung gewertet werden.

DER ERFOLG IM 111. JAHR - GESCHAFFEN VON MENSCHENHAND

Erfolg und Wachstum prägen die LC-Geschichte gleichsam wie Rückschläge und Verzweiflung. Eines jedoch ist bemerkenswert. Die „Steh auf- Mentalität“ (so scheint es) ist Bestandteil der Lindnerschen Unternehmer-DNA! In 111 Jahren Industriegeschichte konnte man den Spitzenwert von 189 Mitarbeitern ebenso registrieren, wie den vermeintlichen Gegenwert von 10 Mitarbeitern. Beide Werte belegen den Fakt, zahlenmäßiger Beweis für Entschlossenheit und Erfolg zu sein. Schließlich waren die 189 Mitarbeiter die Marke vor dem Ausbruch des ersten Weltkrieges und die 10 Mitarbeiter jene, die nach der Reprivatisierung 1991 mit Mut und Wille antraten, das Unternehmen erneut auf die Erfolgsspur zurückzuführen.

Heute, im Jahr 2016 beschäftigt die LINDNER ARMATUREN GmbH durchschnittlich 85 Mitarbeiter. Aus- und Fortbildung sind Grundpfeiler zur Erfolgssicherung für die Herausforderungen der Zukunft.

So ist es außerordentlich erfreulich im Ausklang dieser Niederschrift den nachhaltigsten Beleg für die enge Verbundenheit von LINDNER und seinen Mitarbeitern darin zu belegen, dass der dienstälteste Mitstreiter in diesem Jahr seinen 76. Geburtstag feiert und zum Antritt seiner Lehre erstmals die Unternehmensschwelle überschritt.