



Presseerklärung / Press release BAU 2009 & R + T 2009

Standard- & Sonderkonstruktionen mit Lüftung im Industrie- oder Garagentor

Als mittelständischer Hersteller von Industrie- und Garagentoren zählt das Lingerer Unternehmen Belu Tec in beiden Branchensegmenten zu den führenden Anbietern. Nicht nur in der automatisierten Serienproduktion, sondern auch im Sonder- und Anlagenbau hat sich das 1988 gegründete Unternehmen über die Grenzen Deutschlands hinaus einen Namen gemacht. Ein Meilenstein war die Entwicklung des BeluGa-Tores mit weltweit patentierter Lüftungssektion. 2005 präsentierte BeluTec das erste Industrie-Sektionaltor mit integrierter Lüftungsfunktion, das mit dem R+T Innovationspreis ebenso ausgezeichnet wurde wie 1997 das Garagentor mit einem Sturzbedarf von 5 cm. Ein Referenzprojekt ist die Nachrüstung der Allianz Arena München mit 48 zweiteiligen Decken-Sektionaltoren mit Fluchttürfunktion. Als Problemlöser erwies sich BeluTec bei der Realisierung einer vorgehängten Metallfassade für das Laborgebäude der Universitätsklinik Köln. Auf einer Fläche von 3000 m² wurden 1000 bewegliche und feste Lochblechkassetten montiert, die auch als Sonnen- bzw. Wärmeschutz fungieren. Aufbauend auf dem Know-how und der immer wieder unter Beweis gestellten Innovationskraft verzeichnet BeluTec entgegen dem allgemeinen Branchentrend Umsatzzuwächse. Weiteres Informations- und Bildmaterial finden Sie unter www.belutec.com/presse.zip zum Download.

Ansprechpartner: Bernhard Lucas

(- 1436 Zeichen incl. Leerzeichen -)



Bild 1

Horizontale Faltläden von Belu Tec gibt es neben der Lochblechvariante auch in vielen anderen Ausführungsmöglichkeiten. Elektrische Antriebe und eine mechanische Verriegelung lassen die horizontalen Faltläden von BeluTec sicher Öffnen und Schließen.



Bild 2

Mit einer perfekten Integration in die Gebäudeansicht bieten die flächenbündigen Sektionaltore von BeluTec alle gestalterischen Möglichkeiten für Architekten. Flächenbündige Torfassaden mit der patentierten automatischen Lüftungssektion, maßgeschneidert von Belu Tec.



Bild 3

Premium die exklusive 45 mm Variante nach Maß zwecks Einbau hinter der Laibung – mit Lüftung – in Stahl, Alu, Zink, Kupfer oder Holz verfügbar. Hier: Oberfläche glatt ohne Sicke mit Alu-Aufdoppelung und Spezialfenstern.

Presseerklärung / Press release
BeluTec BAU 2009 & R + T 2009



Presseerklärung / Press release *BAU 2009 & R + T 2009*

Standard- & Special constructions with ventilation in industrial- or garage doors

As a medium-sized producer of industrial and garage doors the company BeluTec based in Lingen is part of the leading suppliers in both segments. Not only in the automated mass production, but also in the special and plant construction, the company founded in 1988 made a name beyond Germany's borders. One milestone was the development of the BeluGa door with a world-wide patented ventilation section since 1997. 2005 BeluTec did present the first industrial sectional door with an integrated ventilation functionality – and did receive the R+T innovation award for this in 2006 and for his garage door with a 5 cm lintel requirement in 1997. One important reference object is the expansion of the Allianz stadium in Munich – equipped with 48 two-parts sectional doors and escape doors. As a problem solver BeluTec proved in the realization of a metal curtain-type for the laboratory building of the University Hospital of Cologne. Covering an area of 3000 sq meters 1000 movable and non-movable perforated sheet cassettes have been fixed acting also as a solar and heat protection. Based on the know-how and repeatedly demonstrated innovativeness BeluTec recorded, contrary to the general industry trend sales growth. Additional information and images can be found at www.belutec.com/press.zip to download.

Contact: Bernhard Lucas

(- 1390 Characters incl. space-characters -)



Picture 1

Flat-closing horizontal shutter from BeluTec – not only with perforated sheet but also in many other models. Electrical drives and mechanical locking device are responsible for a save open and close by the Flat-closing horizontal shutter.



Picture 2

With a perfect integration into the building view Flush-designed door facades from BeluTec leaves nothing to be left open. Flush-designed door facades with the patented ventilation technology, tailor-made by BeluTec.



Picture 3

Premium the exklusive 45 mm type made to measure – for the installation behind the reveal, with ventilation functionality – available in steel, zinc aluminium, copper and wood. In this case: smooth without beading, with aluminium elements and special windows.



Presseerklärung / Press release *BAU 2009 & R + T 2009*

Unternehmensgrundsätze

Das Unternehmen hat seit der Gründung im Jahre 1988 seine Unternehmensgrundsätze befolgt und weiterentwickelt. Dazu zählen die absolute Qualitätsorientierung und Konzentration auf *Sicherheit und Innovation*. Gewinnorientierung ist ein wichtiger Baustein, der nicht zu Lasten von Qualität und langfristiger Stabilität gehen darf.

Innovation & Flexibilität als Vorteile eines beweglichen Mittelstandsunternehmens. Das Unternehmen ist nicht zuletzt wegen des wichtigen Exportgeschäftes auf Expansionskurs. Die Torsysteme sind so *individuell* wie seine Kunden und entsprechen der seit dem 01. Mai 2005 gültigen europäischen Norm *DIN EN 13241-1*.

BeluTec ist nach *ISO 9001:2000* für die Herstellung und Montage seiner Garagen- und Industrietore sowie Zinkbadeinhausungen zertifiziert. Damit wird die wichtige Bedeutung von Qualität und Kundenzufriedenheit weiter unterstrichen.

Der Sonderbau wurde seit 1989 parallel immer weiter aufgrund besonderer Markt- und Kundenanforderungen ausgeweitet. Im Bereich der Garagentore wurde zunächst die nach Maß gefertigte Premium-Variante mit Zugfeder entwickelt. Daraus sind im Laufe der Zeit verschiedene Produktreihen als Standard- und Sonderlösungen entstanden.

Eine solide Finanzierung sichert die Unabhängigkeit des mittelständischen Familienunternehmens.

Die Marktnähe wird durch das indirekte Vertriebskonzept im Inland sowie stabilen Partnern im Ausland gewährleistet.

Auszeichnungen

Erhielt BeluTec 1997 im Rahmen der R+T den **Innovationspreis** für das **patentierete Garagentor mit 5cm Sturzbedarf** so folgte in 2006 diese Auszeichnung für die neu entwickelte Technologie **Lüftung im Industrietor**.

Auf der diesjährigen **R+T 2009** hat sich Belu Tec ebenfalls mit seinen Horizontal Faltdäden beworben und steht im Finale der Ausscheidung.



Presseerklärung / Press release *BAU 2009 & R + T 2009*

Aktuelles Lieferprogramm

Klassische Industrietore

Sektionaltore	Schiebetore
Knicktore	Rolltore/Rollgitter
Schnellauftore	Faltschiebetore
Deckenfalttore	Deckensektionaltor DUO
Sonderkonstruktionen	Lüftung im Industrietor
Sonderbau	Hofschiebetore

Spezialtore

Flächenbündige Garagentore	Fallladentore ^{NEU}
----------------------------	------------------------------

Sonnenschutz

Horizontalfallladen

Klassische Garagentore

Basic	Medium
Premium	

Technische Spezifikationen

Farben	Standardfarben, BeluGa-Vorzugsfarben und RAL
Oberflächen & Strukturen	woodgrain, glatt, golden oak und stucco mit Sicke, Mittelsicke oder Kassette und Holzstrukturen
Fenster & Lichtbänder	Kombinationsmöglichkeiten für Medium und Premium
Schlupf- und Seitentüren	Schlupftüren für Premium sowie Seitentüren für alle Systeme
Lüftung im Garagentor	Bei allen Medium- und Premium-Toren Standard



Presseerklärung / Press release BAU 2009 & R + T 2009

Bildmaterial in hoher Auflösung

www.belutec.com/presse.zip



Bild/Page 4



Bild/Page 5



Bild/Page 6



Bild/Page 7



Bild/Page 8



Bild/Page 9

Mit einer perfekten Integration in die Gebäudeansicht bieten die flächenbündigen Sektionaltore von BeluTec alle gestalterischen Möglichkeiten für Architekten. Flächenbündige Torfassaden mit der patentierten automatischen Lüftungssektion, maßgeschneidert mit individuellen Beplankungsmöglichkeiten von Belu Tec.

Because of his perfect integration into the view of the building the flush designed sectional doors of Belu Tec offer all creative possibilities for architects. Flush designed door facades from Belu Tec with the patented ventilation functionality, made to measure with individual covering possibilities.



Presseerklärung / Press release BAU 2009 & R + T 2009



Bild/Picture 10

Anlage bestehend aus flächenbündigen Lüftungslamellen mit Glasscheiben-Isolierung und Sektionaltoren mit Industrie-Kippfunktion.

System exists of flush-designed ventilation lamellas with glazed windows behind and sectional doors with industrial tilting section. .



Bild/Picture 11

Aus dem Sonderbau: Faltschiebetor mit Lochblechbeplankung für ein Wohnhaus. Aus dem Sonderbau: Faltschiebetor mit Lochblechbeplankung für ein Wohnhaus.

Special construction: folding sliding door with perforated sheet covering for a residential house..



Bild/Picture 12

Der Horizontalfaltladen eignet sich auch für den Innenbereich (z.B. bei Verkaufsständen/Kantinen)

Flat-closing horizontal shutter also adapted for the interior zone (e.g. sales booth, canteen)