

IHR SPEZIALIST FÜR FÖRDERTECHNIK



WENN SIE NACH INDIVIDUELLEN LÖSUNGEN SUCHEN, SIND SIE BEI BÖMA GENAU RICHTIG

Als Spezialisten für anwendungsspezifische Problemstellungen sind wir der ideale Ansprechpartner, wenn es um die industrielle Fördertechnik für Stückgüter geht. Vom einfachen Förderband bis zur Großanlage inkl. Automation – im Hause BÖMA realisieren wir die unterschiedlichsten Projekte und sind in den verschiedensten Branchen vernetzt.

Zusammen mit unserem Aluminium-Profil-Baukasten sind wir modular aufgestellt und können die Module auf Ihre Dimensionen, Geschwindigkeiten, Winkelstellungen u. v. m. anpassen und kombinieren. Im schönen Bregenzerwald konstruieren und montieren wir die Fördertechnik zuerst bei uns in der Montagehalle und übernehmen auch die Inbetriebnahme und Service bei Ihnen vor Ort. Somit bieten wir Ihnen maßgeschneiderte Lösungen – schnell, zuverlässig und effizient.

Schauen Sie sich unsere individuellen Lösungen und Standardprodukte in aller Ruhe bei uns in Alberschwende an. Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Herzlichst Ihr Geschäftsführer Helmut Sutterlüty und das BÖMA-Team







UNSERE UNTERNEHMENSGESCHICHTE

1999 Gründung in Schwarzach von Christian Bösch. Konzentration auf Produkte der linearen Fördertechnik. 2000 Umzug nach Lauterach aufgrund besserer Platzverhältnisse. 2003 Umzug nach Alberschwende ins Areal "Rohnen", um weiter zu wachsen. 2005 Erstmalige Vermarktung des Stahlnutprofils. 2005 Der BÖMA-Lift ist serienreif: hohe Resonanz am Markt und hohe Bestelleingänge. 2007 Übernahme der BÖMA GmbH durch Dr. Michael Anselment. 2012 Erstmalige Vermarktung der neuen 4-fach-Zahnriemenförderer mit einem von BÖMA entwickelten Spezial-Aluprofil – ein bis heute zukunftsträchtiges Produkt für Spezialanwendungen. 2014 Erstmalige Vermarktung des Förderbands FB-Eco für Anwendungen mit niedrigem bis mittlerem Gewicht und mit einem von BÖMA entwickelten Spezial-Aluprofil. 2018 Übernahme der BÖMA GmbH durch die Sys-Pro Irland durch Martin Rickard. 2019 Umzug innerhalb von Alberschwende ins Revier "Reute" für weiteres Wachstum: größere Halle und geräumigere Büros.

Übernahme der Geschäftsführung durch Helmut Sutterlüty.

2021



UNSERE SCHLÜSSELTECHNOLOGIEN



FÖRDERTECHNIK

RICHTIGES TRANSPORTIEREN

- Achsabstand, Rahmenbreite und Geschwindigkeit nach Kundenwunsch
 - Typen: Flachgurt-, Ketten-, Zahnriemen- und Kurvenförderer



BAUKASTEN

WIR HALTEN, WAS WIR VERBINDEN

- Sehr breite (14 mm) und tiefe Nut: einfache Montage und stabilste Verbindung
 - Clevere Vereinfachungen für Montage und Konstruktion



LINEARTECHNIK

VIELFÄLTIGE KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN

- Perfekte Kombination mit unserem Baukasten
- Typen: Rundwellen- oder Kugelumlaufführung, Kunststoffrolle



SCHUTZZAUNSYSTEME

FÜR EINE SICHERE ARBEITSUMGEBUNG

- Stahlnutprofil, perfekt kombinierbar mit unserem Baukasten
 - Mit Wellgitter, Scheiben, Blechen, Hartschaumplatten, Schwenk-, Schiebe- und Hubtüren



BÖMA-LIFT

LASTENBEWEGUNG IN ALLE RICHTUNGEN

- Neuartige Prismenführung und Spindellagerung
 - Anwendung für Hubtische, Büromöbel, verstellbare Arbeitsebenen, Fördertechnik, ...

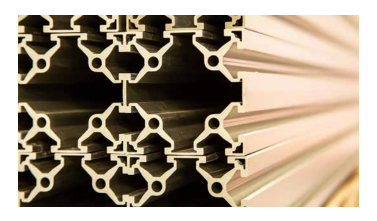


ARBEITSPLATZ

FÜR ERGONOMISCHES ARBEITEN

- Stabiler Leichtbau mit leichtem Handling
 - Elektrische Höhenverstellung mit Handschalter

MIT DEM BAUKASTEN ZUM ERFOLG

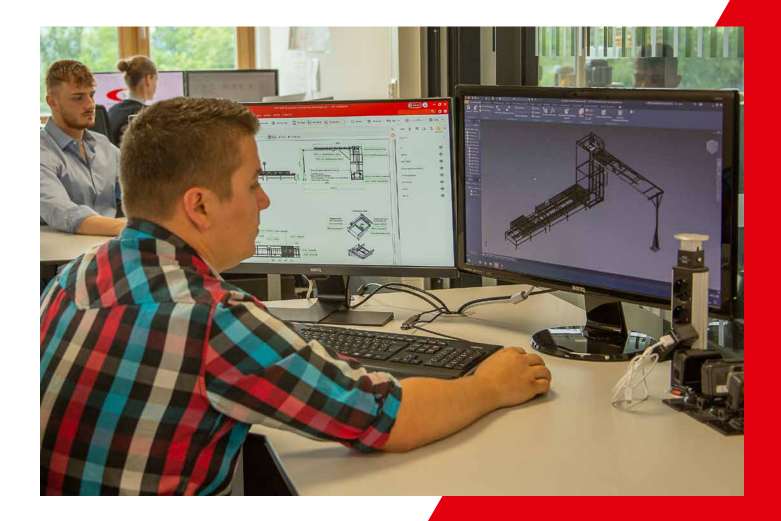


Das BÖMA-Erfolgsgeheimnis liegt in der Flexibilität: Mithilfe des innovativen Aluprofil-Baukastensystems bieten wir unseren Kunden maßgeschneiderte Lösungen – schnell, zuverlässig und effizient. Die Montage bleibt dabei einfach und kommt ganz ohne Bohren und Fräsen aus – egal ob Zahnriemen-, Flachgurt-, Kunststoffketten- oder Kurvenförderer gefragt sind. Auch bei Werkstückträgersystemen, Schallschutzkabinen, Maschineneinhausungen oder Reinraumanwendungen arbeiten wir eng mit den Kunden zusammen: von der Idee über die Konstruktion und Montage bis zum fertigen Produkt. So sieht intelligente Automatisierung aus.



Individuelle Fördertechnik

Unser Konzept hat sich auch bei der Ausrüstung vollautomatisierter Montagehallen bestens bewährt. So kann die Fördertechnik in Hallen mit unterschiedlichen Tragsäulen, Geh- und Fahrwegen unter Ausnutzung von Transportwegen auch unterhalb der Decke integriert werden. TGW, Zumtobel, die Offsetdruckerei Schwarzach, Krauss-Maffei, Bystronic, SAR, Rehau, Pago oder Vorwerk sind nur einige Namen von zufriedenen Abnehmern.



FÜR FLEXIBLES PRODUKTHANDLING

Durch die Vertriebspartnerschaft mit MODU System können wir noch stärker auf Kundenwünsche und individuelle Bedürfnisse eingehen. Unser starker Partner aus Singapur hat es sich zum Ziel gesetzt, ein modulares Fördersystemzentrum aus einer Hand bereitzustellen, um verschiedenste Verbraucher optimal auszustatten. Eine Philosophie, die wir voller Überzeugung teilen! MODU System trifft die Bedürfnisse der verschiedensten Branchen und Anwendungen: elektronische Bauteile, Spritzguss, Automobilindustrie, verpackte Medikamente, verpackte Lebensmittel u. v. m.



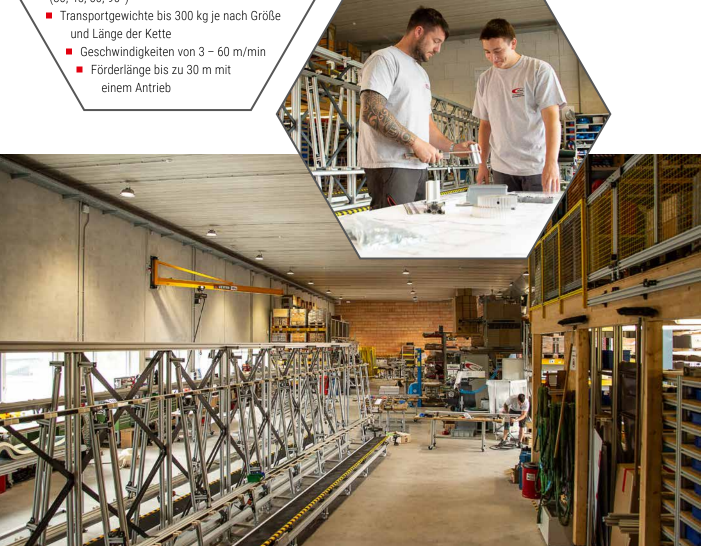
MODU SYSTEM

MODULARES FÖRDERSYSTEMZENTRUM

 Sämtliche Transportrichtungen möglich – horizontal, vertikal, Kurve, Neigung, Steigung, ...

■ Breiten von 35 – 585 mm erhältlich

 Kurven an individuelle Anwendungen anpassbar (30, 45, 60, 90°)



AUF "DIREKTESTEM" WEG ...

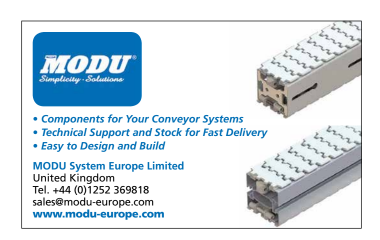
Einfach eine gerade Linie zwischen zwei Punkte zu setzen, um eine Verbindung herzustellen, das kann jeder. Hindernisse, ja fast schon Berge zu umgehen und trotzdem auf direktem Weg ans Ziel zu kommen – BÖMA hat dies mit den Förderlinien bei Vorwerk geschafft. Für die Fertigungslinie ihres Premium-Produkts Thermomix® TM5 vertraute das Traditionsunternehmen aus Wuppertal auf die umfassende Expertise von BÖMA: Alle wesentlichen Bauteile der beliebten

Multifunktionsküchenmaschine laufen über eine Gesamtförderstrecke von ca. 200 m – dabei werden Höhenunterschiede von ca. 40 m überwunden. Um die unterschiedlichen Höhen zu meistern, entschieden sich die BÖMA-Spezialisten für Hubwerke. Diese werden über Zahnriemen betrieben und haben den Vorteil, dass jedes beliebige Fördermittel montiert werden kann.













BÖMA Maschinenbau und Automatisierung GmbH

Reute 1153a

A-6861 Alberschwende Tel.: +43 5579 20056 Fax: +43 5579 20056-4

office@boema.at www.boema.at

Wir danken unseren Partnern für die Unterstützung bei dieser Broschüre.





proffice document management gmbh Wallenmahd 47 · A-6850 Dornbirn Tel. +43 (0)5572 29969 · office@proffice.cc www.proffice.cc



A - 6861 Alberschwende 05579 / 4946 · www.elektrobau.at



Telefon: 0043 5574 79 990 mail: dispo@datatrans.at web: www.datatrans.at



KURIER UND EXPRESS DIENST. SPEZIAL TRANSPORT. KLEIN CONTAINER DIENST. CHAUFFEUR SERVICE. GARTEN UND AN-LAGEN PFLEGE.

DATATRANS.AT