



Siegling – total belting solutions

การเคลื่อนที่คือธุรกิจของเรา

forbo

MOVEMENT SYSTEMS

โดดเด่น

การเคลื่อนที่คือธุรกิจของเรา

ตลาดทุกวันนี้ต้องการความยืดหยุ่นและพลวัตในทุกพื้นที่ของบริษัทในระดับสูง – ตั้งแต่นวัตกรรมในการผลิตผลิตภัณฑ์ใหม่ไปจนถึงการจัดการและการให้บริการลูกค้าที่มีคุณภาพ

Forbo Siegling มีข้อได้เปรียบเป็นอย่างยิ่ง เนื่องจากเป็นบริษัทชั้นนำในด้านสายพานแบบ สายพานลำเลียง และสายพานการผลิต: การเคลื่อนที่ที่เป็นเพียงเรื่องธรรมชาติสำหรับเรา

ไม่มีข้อสงสัยเกี่ยวกับสิ่งที่ลูกค้าของเราคาดหวัง: ความรับผิดชอบทั้งหมดในการพัฒนาและการปรับปรุงการให้บริการของเราทั้งหมดอย่างต่อเนื่อง – เพราะเราทำมันอย่างเต็มที่

1919

ก่อตั้งบริษัทโดย Ernst Siegling ในเมืองฮันโนเวอร์ ประเทศเยอรมนี ทำการผลิตสายพานขับเคลื่อนในแนวตั้งด้วยหนังชูปโครเมียม และนวัตกรรมอื่นๆ ในการส่งผ่านกำลัง

1943

นวัตกรรมสายพานแบบหลายชั้นที่ประกอบด้วยไนลอนและหนังชูปโครเมียม ได้รับสิทธิบัตรภายใต้ชื่อทางการค้าว่า Extremultus

1955

เริ่มการผลิตในโรงงานใหม่ซึ่งตั้งอยู่ในเมืองฮันโนเวอร์ด้วยเช่นกัน

1956–1989

ก่อตั้งบริษัท Siegling ในประเทศสหรัฐอเมริกา สวิตเซอร์แลนด์ เม็กซิโก ญี่ปุ่น อิตาลี ฝรั่งเศส สวีเดน เนเธอร์แลนด์ เดนมาร์ก ออสเตรีย ออสเตรเลีย และสเปน

1961

ปล่อยแนวคิดสายพานลำเลียงสำหรับการจัดการวัสดุหนักเบาภายใต้ชื่อทางการค้าว่า Transilon โดยมีกรรนำเสนอขยายผลิตภัณฑ์ที่ตอบสนองความต้องการทุกรูปแบบของตลาด

1975

เริ่มการผลิตในโรงงาน Fukuroi ที่ประเทศญี่ปุ่น



Forbo Siegling รับประกันถึงทิศทางการตลาดที่สอดคล้อง คุณภาพ
 ผลิตภัณ์ที่สูงสุด และการให้บริการและการช่วยเหลือที่ครอบคลุม และที่
 แน่นนอนคือความมุ่งมั่นว่าผลิตภัณ์ที่ของ Forbo Siegling การประยุกต์ใช้งาน
 และการให้บริการจะสอดคล้องกับความต้องการของโลกในวันพรุ่งนี้

แม้ว่าผลิตภัณ์ที่จะมีคุณภาพสูงที่สุดและมีความมุ่งมั่นแต่ก็ไม่อาจแทนที่
 บุคลากรที่ติดต่อประสานงานกับลูกค้า นี่เป็นเหตุผลว่าทำไมเราจึงมี
 พนักงานมากกว่า 2000 คนในกว่า 80 ประเทศทั่วโลก และมีจุดให้บริการ
 มากกว่า 300 แห่งทั่วโลก

1993

เริ่มการผลิตในประเทศ
 สหรัฐอเมริกา ที่ Carolina
 Manufacturing Center (CMC)
 อันเดอร์สวิลล์ นอร์ทแคโรไลนา

1995

เริ่มดำเนินการผลิตสายพานโม
 ดูลาร์แบบพลาสติกภายใต้ชื่อ
 ทางการค้าว่า Prolink

1999

ติดตั้งเครื่องอัดรีดใหม่ในอัน
 โนเวอร์โดยมีความกว้างในการ
 ผลิต 4.5 m

2007

โครงสร้างองค์กรและการจัดการใหม่
 ที่ขับเคลื่อนไปทั่วโลก โดยการผนวก
 เข้ากับ หน่วยธุรกิจของ Forbo Group
 ทำให้ Siegling Belting กลายเป็น
 Forbo Movement Systems

1994

การเข้าร่วมกิจการโดยผู้
 ถือหุ้น Swiss group Forbo
 International SA เมื่อวันที่
 1 มกราคม

1997

การก่อตั้งบริษัท Forbo Siegling
 (Shenyang) Belting Ltd. ใน
 ประเทศจีน

ตั้งแต่ปี 2001

ขยายโครงข่ายกระจายสินค้าและการบริการไปยัง
 ยุโรปตะวันออก

ความแพร่หลาย

ท่านจะต้องประหลาดใจ กับสิ่งที่เราทำในการเคลื่อนที่

ส่วนผสมของพาสต้าทั้งหมดพร้อมแล้ว
แป้งโดมีการขนย้ายด้วยสายพานลำเลียง
Siegling Transilon เส้นพาสต้าถูกทำให้แห้งและบรรจุ
ภัณฑ์เพื่อการขนส่ง ... ท่านให้อร่อย!

สั่งซื้อสินค้าทันที สายพานแบบ
Siegling Extremultus ช่วยจัดเรียงของที่ท่านสั่งซื้อ
ในศูนย์คัดแยกจดหมาย ซึ่งตอนนี้มันถูกวางอยู่บน
สายพานลำเลียงของเราและมีการคัดแยกโดยฝ่าย
บริการพัสดุเพื่อการขนส่ง ... ขอให้สนุกกับการแกะ
กล่อง!

รถยนต์พร้อมแล้วกับการขับครั้งแรก สายพานแบบ
ที่มีประสิทธิภาพของเรามีการลำเลียงส่วนประกอบ
นับไม่ถ้วนเข้าสู่เครื่องอัด สายพานลำเลียงของเรา
ช่วยรวบรวมส่วนประกอบเหล่านี้ และมีแม่กระทั่งพื้นที่
สามารถเคลื่อนที่ได้เพื่อให้การประกอบชิ้นสุดท้ายเป็นไป
อย่างมีประสิทธิภาพ ... เพลิดเพลินไปกับการเดินทาง!



าย

แม้ว่าอาจจะมองไม่เห็นเสมอไป แต่ในทุกๆ ที่ที่มีการใช้ผลิตภัณฑ์ของ Forbo Siegling ทำให้มั่นใจได้ว่าการใช้ชีวิตประจำวันของท่านนั้นเป็นไปอย่างราบรื่น ยกตัวอย่างเช่นลองมองดูขมมปังสดบนโต๊ะสำหรับมือเช้า และหนังสือพิมพ์ใหม่ที่เพิ่งผ่านออกมาจากแท่นพิมพ์

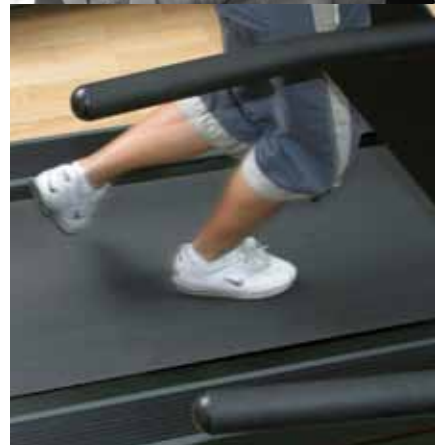
ในอุตสาหกรรมการผลิต การจำหน่าย และการให้บริการ สายพานส่งกำลังและสายพานลำเลียงของเราเป็นส่วนประกอบที่ขาดไม่ได้ของระบบทั้งหมด – ในศูนย์กระจายสินค้าและลอจิสติกส์ในการจัดการกระเป๋าดินทางที่สนามบิน ที่คาน์เตอร์ชำระเงินในซูเปอร์มาร์เก็ต

ในครั้งหน้าหากท่านกำลังเรียกหาชื่ออยู่บนลู่วิ่งในโรงยิม Forbo Siegling จะช่วยให้ท่านรักการรูปร่างของตัวเอง

กระดาษทุกวันนี้ สายพานลำเลียงของเรามีการขนย้าย บ้วนกระดาษแล้วกลายเป็นหนังสือพิมพ์ สายพานแบบมีการนำกระดาษไปด้วยความเร็วสูงขณะที่มีการพับ ... หวังว่าจะมีแต่ข่าวดี

ในที่สุดบ้านหลังใหม่ของท่านก็พร้อมแล้ว สายพาน Siegling Transilon สำหรับเตรียมอัดและระบายอากาศ ช่วยในการผลิตแผ่น particle boards สำหรับผนัง ประหยัดพลังงาน สายพานแบบ Extremultus ของเรา เหมาะสำหรับการส่งกำลังที่มีความทนทานในโรงเลื่อย ... ได้เวลาขึ้นบ้านใหม่แล้ว

หลังจากที่ทำงานหนัก มีบางอย่างที่แตกต่างไปโดยสิ้นเชิง สายพานลำเลียง Siegling Transilon ช่วยให้ท่านมีรูปร่างที่ดีในโรงยิม ... เริ่มฟ่อนคลายได้แล้ว



นวัตกรรม

ด้วยความกดดันทางการแข่งขันที่เพิ่มขึ้นตลอดเวลาและการเปลี่ยนแปลงทางการตลาดทั่วโลกทำให้ต้องการแนวคิดนวัตกรรมใหม่ๆ ในการผลิต การไหลของวัสดุ และลอจิสติกส์ สายพานส่งกำลัง สายพานลำเลียง และสายพานการผลิตมักมีบทบาทสำคัญในเรื่องดังกล่าว

นี่เป็นเหตุผลว่าทำไมบริษัทชั้นนำทั่วโลกถึงพิจารณาให้ Forbo Siegling เป็นผู้ร่วมพัฒนาทางออกขั้นสูงแบบเฉพาะทางสำหรับการส่งกำลัง การลำเลียง และการผลิตที่มีความสามารถ

ผลลัพธ์: ขอบข่ายผลิตภัณฑ์ที่ครอบคลุมความต้องการต่างๆ จากอุตสาหกรรมส่วนใหญ่ที่มีความหลากหลาย และในขณะเดียวกันมีการรับรองอายุการใช้งานที่ยาวนานและให้การทำงานที่ประหยัด

siegling transilon

สายพานลำเลียงและสายพานการผลิต

siegling extremultus

สายพานแบบ

siegling prolink

สายพานโมดูลาร์

siegling proposition

สายพานราวลิ้น

ผลิตภัณฑ์ของเรา: มีความเฉพาะตัวสำหรับลูกค้าของเรา



สายพานลำเลียงและสายพานการผลิต Siegling Transilon เหมาะสำหรับการเพิ่มความเร็วในการไหลของสินค้าและสำหรับกระบวนการผลิตที่ประหยัดในอุตสาหกรรมการจัดการวัสดุที่มีน้ำหนักเบา

Siegling Transilon ให้ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายมากกว่า 120 ชนิดและรูปแบบตามต้องการ สำหรับงานการลำเลียงส่วนใหญ่ในทุกขบวนการ ขณะเดียวกันก็รองรับงานการผลิตเพิ่มเติมที่ดูเหมือนจะเป็นเรื่องปกติด้วยเช่นกัน



สายพานแบบ Siegling Extremultus มีความเหมาะสมกับการทำงานเป็นจำนวนมากและได้รับรางวัลสูงเนื่องจากแทบทุกขบวนการผลิต

ในขณะที่เป็นสายพานส่งกำลัง จึงมีความรับผิดชอบในการส่งกำลังให้ได้อย่างราบรื่น สายพานแบบ tangential ที่มีประสิทธิภาพสูงและสายพานสำหรับเพลลาหมุนมีประโยชน์ที่สุดต่อเครื่องจักรในอุตสาหกรรมสิ่งทอ สายพานสำหรับเครื่องพิมพ์และเครื่องส่งตลอดจนสายพานสำหรับเครื่องจักรช่วยป้องกันการกัดกร่อนของเครื่องจักรให้มีความแม่นยำในระบบการคัดแยกจดหมาย และในอุตสาหกรรมกระดาษ การพิมพ์ และการบรรจุภัณฑ์



สายพานโมดูลาร์ Siegling Prolink เป็นส่วนเพิ่มเติมที่มีประโยชน์ต่อสายพานลำเลียงเดิมในการประยุกต์ใช้งานหลายๆ งานซึ่งมักจะเป็นการผลิตอาหาร เนื่องจากง่ายต่อการทำความสะอาด มีความทนทาน และมีความปลอดภัยต่ออาหาร



ในเทคโนโลยีการส่งกำลังและการจัดการที่ทันสมัย สายพานราวลิ้น Siegling Proposition เป็นส่วนประกอบเครื่องจักรที่มีความเอนกประสงค์เป็นอย่างยิ่ง มีการทำงานที่ประหยัด แม่นยำ และเชื่อถือได้

มุ่งเน้นคุณภาพ

มุ่งมั่นไปยังอนาคต

จุดมุ่งหมายของเราคือการช่วยให้โลกในทุกวันนี้ดีขึ้นและมีความสะดวกสบายมากขึ้นด้วยผลิตภัณฑ์และทางออกที่มีคุณภาพสูง

ด้วยเหตุผลดังกล่าว เราได้ตอบสนองความต้องการสูงที่ไม่เพียงแต่ด้วยคุณภาพของผลิตภัณฑ์ของเราเท่านั้น แต่ยังมี การปรับปรุงศักยภาพการป้องกันสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่องทั้งในทางเทคนิคและในการจัดการ Forbo Siegling มักเป็นผู้บุกเบิกในการนำเอากระบวนการผลิตที่ช่วยประหยัดทรัพยากร และมีการปลดปล่อยของเสียต่ำและเทคโนโลยีทางด้านสิ่งแวดล้อมและการกำจัดของเสียที่ทันสมัยมาใช้งาน

เป็นผลให้การวิจัยและพัฒนาของเราไม่เพียงแต่เป็นการตอบสนองความต้องการของลูกค้า แต่ยังเป็นส่วนสำคัญของแนวคิดและวิสัยทัศน์ของเรา

ดังนั้นเราจึงส่งเสริมผลิตภัณฑ์ของเราด้วยการให้การช่วยเหลือและบริการฝึกอบรมที่สมบูรณ์แบบโดยผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขา และการให้บริการลูกค้าทั่วโลก



ลูกค้าในวันพรุ่งนี้จะต้องการการผลิตอย่างไร? ปัญหาการผลิตและลอจิสติกส์อะไรที่มีความสำคัญ? การทำงานแบบใดบ้างที่ผลิตภัณฑ์ของเราสามารถทำได้? พวกเขาสามารถเริ่มกระบวนการผลิตที่ไหนได้บ้าง?

ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขาของเรารับมือกับปัญหาเหล่านี้โดยการพูดคุยในเชิงลึกกับลูกค้าของเรา

ภาพ



ลูกค้าของเราสามารถไว้วางใจความมีคุณภาพสูงของ Forbo Siegling ได้เป็นอย่างดี หากมีความก้าวหน้าใดๆ มาตรฐานของคุณภาพก็จะต้องมีการรักษาไว้อย่างต่อเนื่อง Forbo Siegling ดำเนินการเช่นเดียวกันนี้ในทุกๆ ศูนย์การผลิต และในแต่ละผลิตภัณฑ์ ระบบการบริหารจัดการคุณภาพและสิ่งแวดล้อมของ Forbo Siegling ได้ได้รับการรับรองตามมาตรฐาน ISO 9001 และ ISO 14001

ทุกองค์กรของ Forbo Siegling มีการดำเนินการตามหลักการบริหารจัดการคุณภาพทั้งหมด

TQM



สิ่งเพิ่มเติมในทางปฏิบัติเพื่อให้ช่วยขยายผลิตภัณฑ์ของเรามีความครอบคลุม: ถ่ายทอดความรู้ด้วยการช่วยเหลือ การฝึกอบรม และเอกสารของเรา ตลอดจนเครื่องมือและอุปกรณ์ของเราก็มีความหลากหลาย

บริษัทผู้ผลิต ผู้จำหน่าย และผู้ให้บริการทั่วโลกต่างไว้วางใจในผลิตภัณฑ์ของเราและได้รับประโยชน์จากเครือข่ายการให้บริการและการกระจายสินค้าของเราจากจุดบริการที่มากกว่า 300 จุด

Forbo Siegling มีบริษัทและตัวแทนจำหน่ายกว่า 80 ประเทศทั่วโลก ดังนั้นจะต้องมีอยู่หนึ่งแห่งที่อยู่ใกล้กับท่าน บริษัทและตัวแทนจำหน่ายเหล่านี้มีคลังวัสดุสินค้าและโรงปฏิบัติการทั้งหมด

ด้วยคำแนะนำพนักงานที่เชี่ยวชาญจากวิศวกรผู้มีประสบการณ์ การขนส่งที่รวดเร็ว และประหยัด และการให้บริการลูกค้าต่างประเทศ ทำให้แน่ใจได้ว่าลูกค้าของเราจะได้รับประโยชน์จากผลิตภัณฑ์ของเราอย่างเต็มที่

นานาชาติประเทศ





เหมือนบ้านทั่วทุกมุมโลก

ทวีปอเมริกา

- อาร์เจนตินา
- โบลิเวีย
- **บราซิล**
- แคนาดา
- ชิลี
- โคลัมเบีย
- คอสตาริกา
- สาธารณรัฐโดมินิกัน
- กัวเตมาลา
- **เม็กซิโก**
- ปานามา
- เปรู
- เปรโตริโก
- อูรุกวัย
- **สหรัฐอเมริกา**
- เวเนซุเอลา

ทวีปยุโรปและแอฟริกา

- **ออสเตรีย**
- เบลารุส
- **เบลเยียม**
- บัลแกเรีย
- **สาธารณรัฐเชค**
- **เดนมาร์ค**
- เอสโตเนีย
- ฟินแลนด์
- **ฝรั่งเศส**
- **เยอรมนี**
- **อังกฤษ**
- กรีซ
- **ฮังการี**
- ไอซ์แลนด์
- **ไอร์แลนด์**
- **อิตาลี**
- ลัตเวีย
- ลิทัวเนีย
- **เนเธอร์แลนด์**
- นอร์เวย์
- โปแลนด์
- โปรตุเกส
- **โรมาเนีย**
- **รัสเซีย**
- **สโลวาเกีย**
- สโลเวเนีย
- **สเปน**
- **สวีเดน**
- **สวิตเซอร์แลนด์**
- **ตุรกี**
- ยูเครน
- อียิปต์
- เคนยา
- โมร็อกโก
- ไนจีเรีย
- แอฟริกาใต้
- ตูนิเซีย

ทวีปเอเชีย/แปซิฟิก

- บังกลาเทศ
- **จีน**
- **ฮ่องกง**
- **อินเดีย**
- **อินโดนีเซีย**
- อิหร่าน
- อิสราเอล
- **ญี่ปุ่น**
- **มาเลเซีย**
- ปากีสถาน
- ฟิลิปปินส์
- **เกาหลีใต้**
- ศรีลังกา
- ซีเรีย
- ไต้หวัน
- ไทย
- สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์
- เวียดนาม
- **ออสเตรเลีย**
- **นิวซีแลนด์**

- ศูนย์ผลิต/จำหน่าย/บริการ
- ศูนย์จำหน่าย/บริการ

ตัวแทนคือประเทศที่มีบริษัท Forbo Siegling

สำหรับที่อยู่ปัจจุบันและข้อมูลติดต่อทั้งหมดดูได้ในเว็บไซต์ www.forbo-siegling.com

Siegling – total belting solutions

