

1975 – 2015

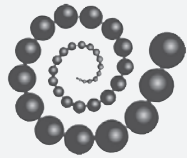
40 Jahre Belimo

1975

BELIMO
AUTOMATION



Gründung der BELIMO Automation AG in Gossau ZH, Schweiz, durch Walter Burkhalter, Anton Heinrich Hütte, Ludwig Linsi, Walter Linsi, Werner Roner und Karl Stocker.



Die Gründer entschieden sich, die engpasskonzentrierte Strategie EKS anzuwenden.

1976



Erste Auslieferung von Steckmotoren. Als Weltneuheit wird der Antrieb direkt auf die Klappenachse montiert. Damit Reduktion der Montagezeit um zwei Drittel.

1977



Markteintritt in Europa mit der Gründung der ersten Vertriebsgesellschaft in Deutschland.

1978

1979



Wegen Platzmangel durch das schnelle Wachstum zieht Belimo von Gossau ZH nach Wetzikon ZH.

1980



Auf dem Höhepunkt des Erfolges der ersten Modellreihe führt Belimo eine weiterentwickelte Generation von Steckantrieben ein.

0.1

Millionen Antriebe seit Gründung

1981

50

Mitarbeitende

1982

1983

Einführung der elektronischen Datenverarbeitung.

1984



Eine neue Generation Feder-rücklaufantriebe für Sicherheitsklappen wird eingeführt.

Die Volumenstromregler werden eingeführt.

1985

1986

1

Million Antriebe seit Gründung

1987

1988



Bezug des Neubaus in Hinwil ZH (5100 m²), zusätzlich zu den bestehenden Standorten.

Ein stärker motorisierter Steckmotor (30 Nm) wird eingeführt.



Markteintritt in Amerika mit der Gründung einer Tochtergesellschaft in den USA.

1989

1990

250

Mitarbeitende

1991

50

Millionen Umsatz in CHF

1992



Einsatz des bürstenlosen Gleichstrommotors. Erstmals befindet sich ein Mikroprozessor im Antrieb.

1993

5

Millionen Antriebe seit Gründung

1994

Die Belimo-Gruppe erstellt erstmals eine Konzernrechnung.

100

Millionen Umsatz in CHF

1995



Die Sortimente Sicherheitsantriebe und Volumenstromregelung werden erneuert. Die enge Verbindung von Mechanik und Elektronik führt zu attraktiven Produkten.

Gang an die Schweizer Börse.

1996



Erweiterung des Sortiments mit einem Kleinsteckantrieb.

Erste Belimo-Homepage www.belimo.com.

1997



Markteintritt in Asien/Pazifik mit der Gründung einer Tochtergesellschaft in Hongkong.

10

Millionen Antriebe seit Gründung

1998

Entscheidung und Positionierung für den Eintritt in den Anwendungsbereich Wasser.

1999



Der Belimo Regelkugelhahn (CCV) mit eigens entwickelter Regelblende wird eingeführt.

500

Mitarbeitende

2000



Die Hubventilantriebe kommen auf den Markt.

Einführung Leitbild «Together to the top».

200

Millionen Umsatz in CHF

2001



Die Multi-Funktions-Technologie (MFT) wird bei wichtigen Standardprodukten eingeführt. Die Antriebe werden mit dem Belimo-eigenen MP-Bus kommunikationsfähig.

2002



Bezug des neu erstellten Produktions- und Verwaltungsgebäudes am heutigen Hauptsitz in Hinwil ZH (Erweiterung des 1988 erstellten Gebäudes) (23 800 m²). Zusammenführung aller Schweizer Standorte.

2003



Einführung des druckunabhängigen Regelkugelhahns (PICCV).

2004

2005



Die neue Produktgeneration von Stellantrieben ohne Sicherheitsstellung wird über die nächsten drei Jahre eingeführt.

Die Garanzzeit der Produkte wird auf fünf Jahre erweitert.

Umstellung Rechnungslegung von Swiss GAAP FER auf den internationalen Standard IFRS (International Financial Reporting Standards).

2006

30

Millionen Antriebe seit Gründung

2007



Lancierung eines kleinen, kompakten Antriebs.

1000

Mitarbeitende

2008

400

Millionen Umsatz in CHF

2009

Neubau eines Verkaufs-, Trainings- und Distributionscenters in Sparks (Nevada, USA) (1700 m²).



Die Einführung der 6-Weg-Ventile ermöglicht Heizen und Kühlen mit nur einem Ventil.

2010

Die neuen elektronischen druckunabhängigen Regelventile (EPIV) bilden die Basis für mehr Transparenz beim Durchfluss.

2011

Erweiterung der Sicherheitsantriebe mit einem starken Federrücklaufantrieb (30 Nm) für grosse Luftklappen.

50

Millionen Antriebe seit Gründung

2012



Das eingeführte Belimo Energy Valve™ mit integrierter Sensorik und Intelligenz ermöglicht den energieeffizienten Anlagenbetrieb in allen Jahreszeiten.

2013



Mit dem kompakten Zonenantrieb mit Ventil (QCV) bringt Belimo die bewährte Regelkugelhahntechnologie in die Zone.



Die neue Generation Hubantriebe wird eingeführt.

2014



Die Belimo Energy Valves™ und die elektronischen druckunabhängigen Ventile (EPIV) werden mit kleinen Nennweiten und einer Sicherheitsfunktion erweitert. Erstmals wird die selbstentwickelte Ultraschall-Durchflussmessung eingesetzt.

1456

Mitarbeitende

494

Millionen Umsatz in CHF



Umzug in das neu erstellte Produktions-, Logistik- und Verwaltungsgebäude in Danbury (Connecticut, USA) (18 300 m²).

2015

Geplante Inbetriebnahme des Logistikerweiterungsbaus am Hauptsitz in Hinwil ZH.



Einführung neuer Brand-schutzantriebe.



Einführung des neuen Sortiments der druckunabhängigen Regelkugelhahnen (PIQCV) für Zonenanwendungen.