



TECHNOLOGY FOR PROFESSIONALS
VALVES WORLDWIDE

*Auffallend unauffällig —
unsere Armaturen*

2
Ø 33.7

75





**ZUERCHER
TECHNIK**

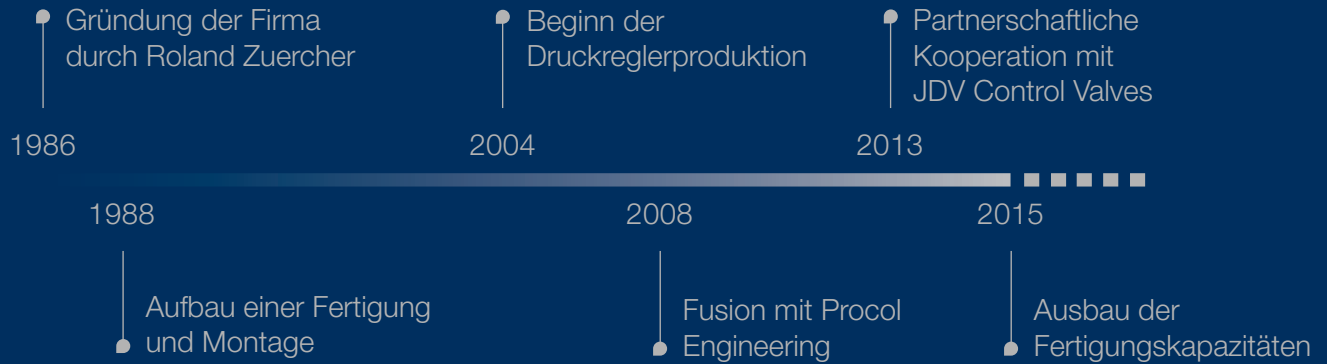
Geschichte Zuercher Technik	4
Wer sind wir?	6

Unsere Kernkompetenzen

Kugelhähne	8
Niederdruckregler	10
Mitteldruckregler	12
Industriearmaturen	14
Automation	16

Verfügbarkeit	18
Unsere Kunden – unsere Märkte	20
Kooperation Zuercher Technik & JDV	22
Industriearmaturen – weltweit	23

Unsere Meilensteine





Herzlich Willkommen
Waldalp

EVERONER
TECHNIK

100%
CONTRA
VIRUS

Zuercher Technik beschäftigt sich mit Industrie-armaturen, deren Automation und anwendungs-spezifischer Konfiguration. Schwerpunkte sind Druckregler, Kugelhähne, Absperrklappen und Regelarmaturen. Neben unserem Heim-Markt Schweiz sind wir auch international über unsere Vertretungen und Handelspartner weltweit tätig.

Unsere Philosophie – Technologie für Fachleute

Sicherheit – Verfügbarkeit – Qualität

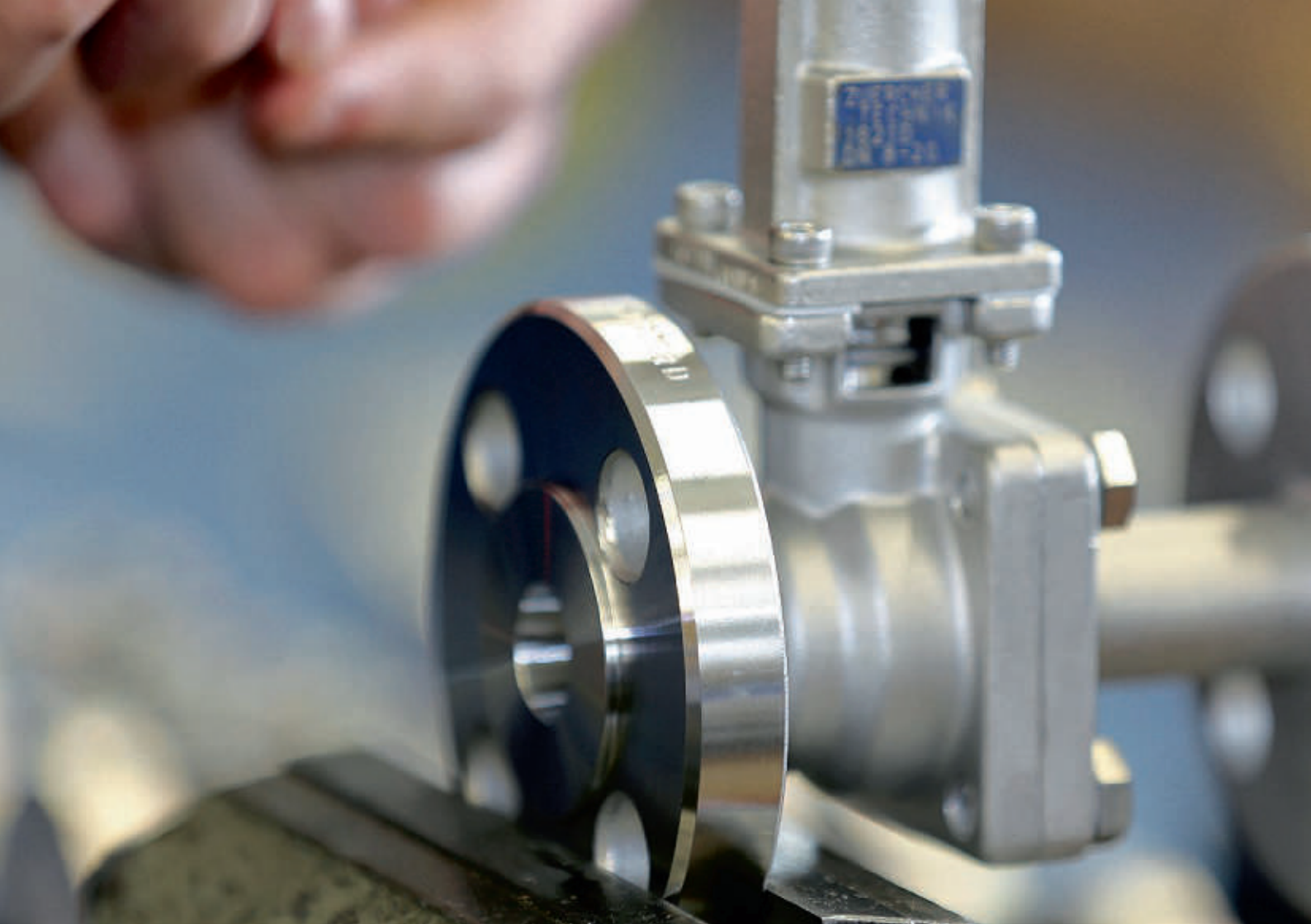


Kugelhähne

Zuercher Technik bietet ein breites Sortiment bei Kugelhähnen. In den Nennweiten von DN10 bis DN600 bzw. ¼" bis 24", in Druckstufen bis PN320/ ANSI 2500lbs. Standardmaterialien sind Edelstahl und C-Stahl sowie Sondermaterialien auf Anfrage. Anwendungsspezifische Ausführungen, wie zum Beispiel mit Heizmantel oder Trunnion, sind ebenfalls möglich.

- **DIN/ANSI – Flansch-Kugelhähne**
- **Kompakt- und Gewindekugelhähne**
- **3-teilige und Mehrwege-Kugelhähne**
- **Metallisch-, weichdichtende sowie ausgekleidete Kugelhähne**





Niederdruckregler

Niederdruck-Reduzier- und Überströmventile regeln Drücke im mbar-Bereich und dienen zur Inertisierung und Überlagerung in Behältern, Reaktoren, Rührkesseln, Zentrifugen etc. mit Inertgas, zum Beispiel mit Stickstoff.





Mitteldruckregler

Mitteldruck-Reduzier- und Überströmventile für Regeldrücke bis 16 bar. Die hohen Anforderungen in der chemisch-pharmazeutischen Industrie haben zur Entwicklung präziser und korrosionsbeständiger Druckregler geführt.





Industriearmaturen

Beinhaltet bei Zuercher Technik die Bereiche der Absperrklappen, Schmutzfänger, Absperrventile und Rückschlagventile. Erhältlich sind Standard- und Sonderausführungen in verschiedensten Nennweiten und Druckstufen.

- **Schmutzfänger**
- **Absperrventile**
- **Rückschlagventile**
- **Absperrklappen**



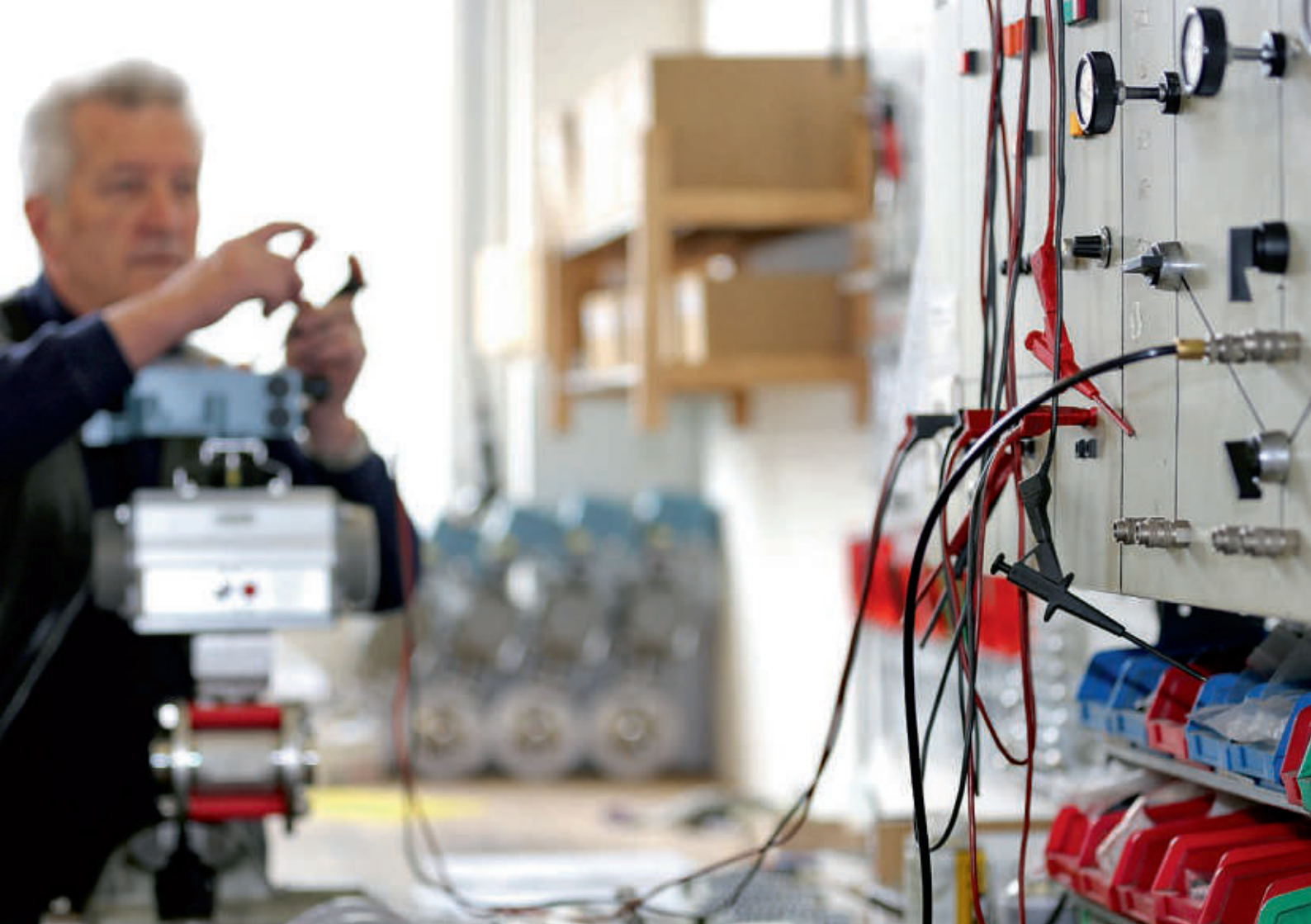




Automation

Zuercher Technik beschäftigt sich mit Industriearmaturen, deren Automation und anwendungsspezifischer Konfiguration. Auf Kundenwunsch montieren wir die Automations-Komponenten, wie zum Beispiel pneumatische Antriebe und Stellungsregler, gleichen diese ab und stellen diese auf die gewünschte Funktion ein.

- **Pneumatische Antriebe**
- **Elektrische Antriebe**
- **Stellungsregler**
- **Endschalter + Magnetventile**
- **Aufbau, Abgleich, Funktionstests**



Eine schnelle Verfügbarkeit der Armaturen wird neben Qualitäts- und Sicherheitskriterien ein immer wichtigerer Faktor. Zuercher Technik stellt sich diesen Anforderungen mit umfangreichem Lager bei den Kernprodukten und mit wachsenden Fertigungskapazitäten.





- Petrochemie
- Öl- und Gas-Industrie
- Chemiebetriebe
- Pharmazeutische Industrie
- Biotechnologie
- Lebensmittelindustrie
- Energieversorger
- Ingenieur- und Planungsgesellschaften
- Anlagenbau





Gemeinsam mit unserem Partner JDV Control Valves entwickeln und produzieren wir Industriearmaturen für anspruchsvolle Anwendungen. Für die Petro-, Stahl-, Kraftwerks- und Chemieindustrie bieten wir leistungsstarke und langlebige Armaturen an.

Gemeinsam leben wir die Philosophie unseres Anspruchs «Swissness». Das bedeutet Präzision, Zuverlässigkeit und gleichbleibend beste Qualität. Diese Herausforderung ist unser täglicher Antrieb.



Technology for Professionals





Zuercher Technik AG

Neumattstrasse 6

CH-4450 Sissach

Schweiz

www.zuercher.com

info@zuercher.com

 +41 61 975 10 10

 +41 61 975 10 50

