



Neumattstrasse 6
Sissach, Basel-Landschaft 4450
Schweiz

Telefon: +41 (0)61 9751010
Telefax: +41 (0)61 9751050

Zuercher Technik beschäftigt sich mit Industriearmaturen, deren Automation und anwendungsspezifische Konfiguration. Schwerpunkte bilden dabei Druckregler, Kugelhähne, Absperrklappen und Regelarmaturen. Zu unseren Kunden zählen hauptsächlich die Chemie-, Pharma- und Lebensmittelindustrie.

Wachstumsbranchen wie beispielsweise Energieversorger, Maschinenbau und Biotechnologie gewinnen immer stärker an Bedeutung und bieten neue Herausforderungen. Neben unserem Heim-Markt der Schweiz sind wir auch international über unsere Vertretungen und Handelspartner tätig.

Sortiment Druckregler Kugelhähne Absperr- und Regelklappen Absperr- und Regelventile Antriebe Industriearmaturen Sterilarmaturen Berstscheiben Armaturen und deren Automation sind unsere Kernkompetenz. Druckregler, Kugelhähne und Absperrklappen bilden dabei die Schwerpunkte in unserem Produktsortiment.

Druckregler werden bei Zuercher Technik entwickelt, gemeinsam mit unseren Kunden konfiguriert und hergestellt. Unser Unternehmen arbeitet nach internationalen Normen und ist ISO 9001 zertifiziert. Das Credo unseres Unternehmens heisst „SWISSNESS“ und bedeutet „zuverlässig, unbürokratisch,

zeitnah und fair“.

Qualitätsfertigung "Made in Switzerland" Unsere Druckregler werden in der Schweiz konstruiert und hergestellt. Wir setzen auf den Produktionsstandort Schweiz und auf dessen Konkurrenzfähigkeit. Die Swiss Made Armbrust steht stellvertretend für Präzision und Qualität aus helvetischer Produktion. Die ZUERCHER TECHNIK - Druckregler vereinen Wissen, Erfahrung und Know-how in der Fertigung von Druckreglern. Die Anforderungen der chemisch-pharmazeutischen Industrie haben zur Entwicklung präziser, korrosionsbeständiger und FDA-konformer Druckregler geführt.

Youtube URL: <https://youtu.be/CBxyPkf1nQw>

Direct Links:

1. [Directlink](#)
2. [Directlink](#)
3. [Directlink](#)
4. [Directlink](#)
5. [Directlink](#)
6. [Directlink](#)
7. [Directlink](#)
8. [Directlink](#)
9. [Directlink](#)
10. [Directlink](#)

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

