



Wynenmattenweg 1  
Gränichen, Aargau 5722  
Schweiz

Telefon: +41 (0)62 8550660

Seit der Firmengründung im Jahr 1945, bereits in der dritten Generation, hat sich die Steiner Werkzeugmaschinen AG auf hochwertige und modernste Werkzeugmaschinen fokussiert. Als autorisierter Verkaufspartner und Generalvertreter, werden die Erzeugnisse von TTGroup, Taiwan seit über 28 Jahren und von Industrias ROMI S.A., Brasilien seit 8 Jahren in die Schweiz importiert.

Neumaschinen TONGTAI Vertikal CNC-Fräsmaschine Horizontal CNC-

Fräsmaschine Ultrasonic Bearbeitungszenter CNC Drehmaschinen 5 Achsen

Bearbeitungszenter HONOR SEIKI CNC Vertikal

Drehmaschinen APEC Portalfräsmaschinen Neuheiten aus unserem Sortiment Als Ihr Partner für Werkzeugmaschinen und Service, beraten wir Sie gerne individuell, persönlich und umfassend. Gemeinsam finden wir eine passende Lösung.

GEBRAUCHT MASCHINEN Fräsmaschinen CNC Fräsmaschine Drehmaschinen CNC Drehmaschinen Maschinenzubehör Sägemaschinen Schleifmaschinen Bohrmaschinen Stangenlader Messmittel Zyklendrehmaschinen CNC Dreh-/Fräszenter

Dank der hervorragenden Zusammenarbeit mit allen Partnern, werden die Erzeugnisse kontinuierlich verbessert und für die Schweizer Kunden stets optimiert. Kundenspezifische Komplettlösungen mit Automatisierung werden individuell

angepasst und angefertigt.

**AUTOMATISIERUNG**Automatisierungstechnik für Ihre CNC-MaschineKomplette und individuell auf Sie angepasste Automatisierung für Ihre CNC-Maschine? Wir arbeiten gemeinsam mit zertifizierten Partnern und bekannten Händlern von Automation und Roboterarmtechniken und helfen somit Ihre Maschine gewinnbringend zu automatisieren. Gemeinsam finden wir eine auf Ihre Firma zugeschnittene Lösung und stehen Ihnen bei Fragen gerne zur Seite. Seit 2006 ist das Familienunternehmen offizieller Schweizer Vertreter von 3DSystems. Sie gründete die Division Steiner 3D und hat sich seither auf dem Gebiet des Additive Manufacturing fokussiert.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

