



Obere Zollgasse 71
Ostermundigen, Bern 3072
Schweiz

Telefon: +41 (0)31 9380808

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Mechanik und

Automatisierung TecSup GmbH 3072 Ostermundigen

Die TecSup GmbH bietet Ihnen massgeschneiderte Lösungen in unterschiedlichsten Bereichen der Mechanik und Automatisierung. Der Name TecSup setzt sich daher aus den beiden Wörtern Technik und Support zusammen und versinnbildlicht damit die Mission. Insbesondere führen wir auch die technische Unterstützung, die Ersatzteilbeschaffung sowie Service und Unterhalt an Maschinen und Anlagen weiter die von der ehemaligen Maschinenfabrik Bern AG produziert wurden.

Darunter fallen auch viele Anlagen welche seinerzeit für die Firma Zeiler AG (später RLC Packaging) entwickelt und produziert wurden.

Erzeugnisse Prüfmaschinen für die Lebensmittelindustrie Spezialanlagen für die Verpackungstechnik Karton-Aufrichtemaschinen Horizontal-Kartoniermaschinen Spezial

Förderstrecken Rändelschneidapparat UNIVITH Hahnenschlüssel ARMAG

Die TecSup GmbH, mit Sitz in Ostermundigen bei Bern, stellt Ihnen gerne die folgenden Kompetenzen zur Verfügung: Beratung / Unterstützung für Service und Unterhalt von Maschinen Ausarbeiten innovativer

Automatisierungslösungen Engineering / Konstruktion / Layouts erstellen Nachbau

beziehungsweise Neubau und Optimierung von Maschinenbauteilen und
SystemenHerstellung von Teilen nach Zeichnung, Support bei
Materialwahl/OberflächenbehandlungOptimieren / Nachrüsten von bestehenden
Komponenten, Anlagen und Abläufen (Kosteneinsparung)Sondermaschinenbau,
Verpackungsmaschinen etc.Reparatur-/Servicearbeiten an Maschinen und
EinzelteilenHerstellung und Verkauf der UNIVIT Randrierapparate (direkt oder über
Wiederverkaufskanäle)Herstellung und Verkauf des ARMAG Hahnenschlüssel-
Werkzeugs für Sanitärinstallateure (direkt oder über Wiederverkaufskanäle)
ENGINEERING & KONSTRUKTION

Wir realisieren in unserer Entwicklung in erster Linie Entwicklungen nach
Kundenwunsch. Bei Bedarf können wir die ausgearbeiteten Lösungen auch komplett
fertigen, montieren und in Betrieb nehmen.Um Ihre Anforderungen vollumfänglich
abdecken zu können, arbeiten wir natürlich auch mit externen Profien zusammen.
Wir sind bestens ausgerüstet:CAD-Stationen mit Inventor 2017 (3D) und AUTOCAD
2017DXF, STEP-Import und -Export möglichA0-Grossformatdrucker HP Designjet
T520

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

