



Ziegelackerstrasse 9A
Bern, Bern 3027
Schweiz

Telefon: +41 (0)31 9900440

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Maschinenbau, Elektronik und Mechanik Wyler+Roser AG Maschinenbau + Elektronik 3027 Bern. Wir sind ein mechanisch-elektronischer Produktionsbetrieb mit einem umfassenden Dienstleistungsangebot. Hohe Qualität, saubere Ausführung, konkurrenzfähige Preise, Flexibilität und grosse Liefertreue stehen im Vordergrund unserer Bemühungen. Wir fertigen Prototypen, Einzelstücke sowie kleinere und mittlere Serien.

Speziell heben wir uns durch das Anbieten von Gesamtlösungen ab. Durch fabrikationstechnische Beratung, Entwicklung, Materialbeschaffung, Produktion und Montage in den zwei Kernbereichen Mechanische Fertigung und Elektronische Fertigung, können unter einem Dach komplette Maschinen, Geräte und Baugruppen

entstehen.

Leistungen Maschinenbau Elektronik Mechanik

Maschinenbau

Kollektordrehmaschine KDM Ankerausgleichfräsmaschine AAFM Sondermaschinen

Wir entwickeln, konstruieren und bauen Maschinen nach Kundenwunsch. Dies sind

im speziellen Maschinen für die Elektromotorenherstellung, im besonderen

Kollektordrehmaschinen und Auswuchtmaschinen.

Elektronik Leiterplatten Steuerungen Dienstleistungen

Durch die Kombination von modernster Technik und jahrzehntelanger Erfahrung

sind wir in der Lage, in der Elektronikproduktion Ihre Wünsche wirtschaftlich und

qualitativ einwandfrei herzustellen. Wir helfen Ihnen in den Gebieten Verkauf,

Entwicklung und Produktion von elektronischen Baugruppen, elektronischen

Schaltungen und Erzeugnissen. Bau von kompletten Steuerungen, Bestücken und

Löten von Leiterplatten, Bedientableaus nach Kundenwunsch sowie spezielle

Verdrahtungs-, Konfektions- und Gravierarbeiten.

Systembau Mechatronik Apparatebau Bestückung von

Leiterplatten Montagen Kabelkonfektionen Steuerungen Verdrahtungen Funktionstests

- von einfacher Sichtkontrolle bis zu komplexen Testgeräten je nach Kundenwunsch

Mechanik

Mechanische Fertigung Maschinenpark

Produktion und fabrikationstechnische Beratung von Einzelteilen, Serien und

Baugruppen (inkl. Montage) in Leicht- oder Buntmetall, Stahl oder Kunststoff auf

den Gebieten Feinmechanik/Mechanik, Apparate- oder Maschinenbau. Speziell

pflegen wir die Bereiche CNC-Fertigung, Komplett- und Abruflieferungen unterstützt

durch verlässliche Unterlieferanten (Oberflächenbehandlung, Wärmebehandlung

etc...).

Wir entwickeln, konstruieren und bauen Sondermaschinen nach Kundenwunsch,

im speziellen hochpräzise Unwuchtausgleichseinrichtungen und

Kollektordrehmaschinen. Speziell heben wir uns durch das Anbieten von

spartenübergreifenden Gesamtlösungen ab, d.h. durch fabrikationstechnische

Beratung, Entwicklung, Materialbeschaffung, sowie Fertigung und Montage in den

Bereichen Elektronik, Mechanik und Maschinenbau. Unter einem Dach entstehen so komplette, schlüsselfertige Maschinen, Geräte und Baugruppen.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

