

# RUNOX AG

Werkzeug- & Apparatebau

## Präzise Bauteile

für den Maschinen-, Apparate und Werkzeugbau

beste Qualitätsarbeit

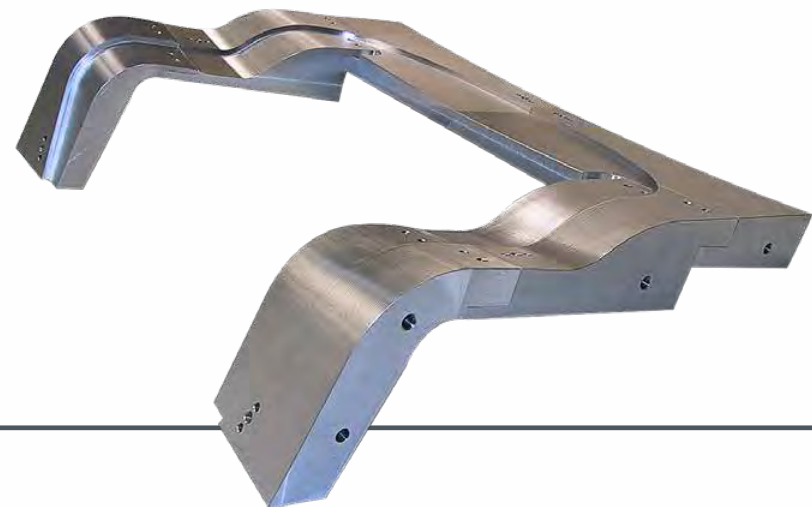


## Tätigkeitsbereich

Die Runox AG in Dürnten; was vor über 50 Jahren mit der Herstellung von Präzisionswerkzeugen und dem Apparatebau begann, hat sich zu einem höchst flexiblen und vielfältigen Unternehmen in der Metallverarbeitung entwickelt.

**Neben dem Werkzeug-, Apparate- und Vorrichtungsbau wird heute in höchster Qualität gefräst, gedreht, erodiert, geschliffen und montiert.** Damit vereint die Runox AG ein extrem **grosses Know-how in der Metallverarbeitung** und garantiert ihren Kunden effiziente Komplettlösungen aus einer Hand.

Das wird durch die eigene Konstruktion, die vielfältigen Fertigungsmöglichkeiten, langjährige Erfahrung, einen modernen Maschinenpark und motivierte kompetente Mitarbeiter garantiert.



## Unsere Leistungen

- Fertigung
- Beratung
- Konstruktion
- Montage
- Qualitätssicherung
- Kundenservice

Wir sind ein gut eingespieltes Team von Werkzeugmachern/Polymechanikern.

Dank unserer kompetenten Belegschaft können wir jederzeit einen sehr hohen Leistungsstandard und beste Qualitätsarbeit garantieren.



## Vielfalt in der Bearbeitung

- Drehen
- Fräsen
- Senk- und Drahterodieren
- Flach-, Rund- und Koordinatenschleifen
- u.a.m.

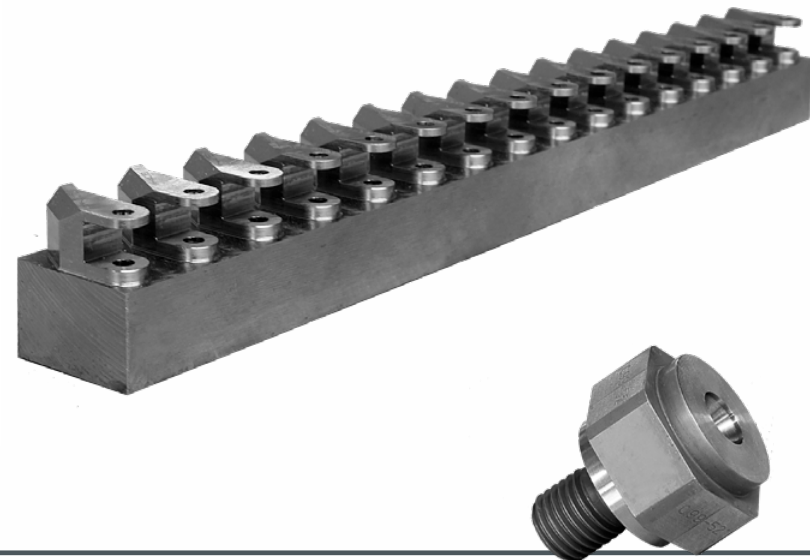
Verarbeitung folgender Materialien

- verschiedenste Werkzeugstähle
- Rostfreie Stähle
- Aluminium in allen Legierungen
- Kupfer
- Messing / Bronze
- Titan



## Marktleistungen

- 3D-Teilefertigung mit 7 CAM-Systemen
- 5-Achsen-Simultan-Bearbeitung bis Teilegrösse 1000x800x600 mm
- Allgemeiner Vorrichtungsbau, Spannvorrichtungen, Lehren, Rastersysteme usw.
- Apparatebau mit Montage und Inbetriebnahme
- Kleinserienfertigung



## Maschinenpark

Runox AG verfügt über einen modernen leistungsfähigen Maschinenpark. Dazu gehören auch verschiedene modernste Mikron 3-Achsen und Mikron 5-Achsen Bearbeitungszentren.

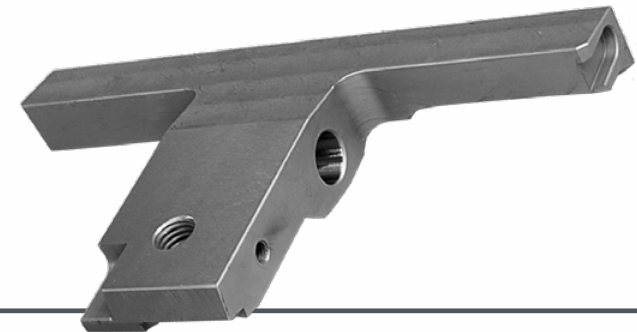
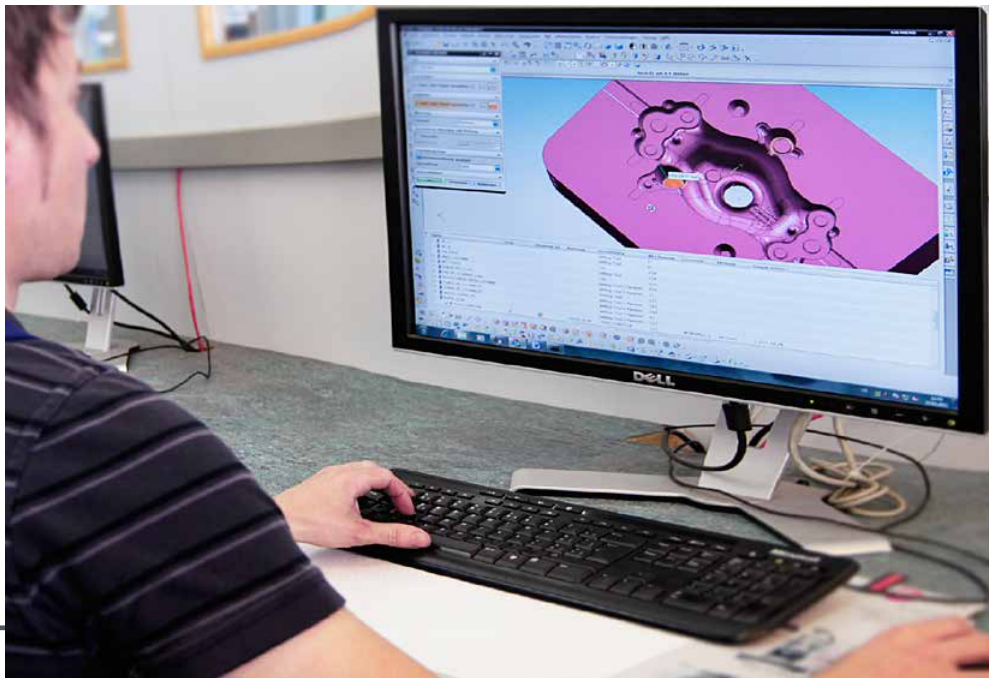
Werfen Sie einen Blick auf unsere Maschinenliste (<https://runox.ch>)



## Konstruktion und Datentransfer

Wir konstruieren mit den modernsten CAD Anlagen.

Dabei gewährleisten wir die Übernahme aller gängigen Datenformate.



## Qualitätssicherung

Eine konstante fertigungsbegleitende Qualitätsprüfung bildet die Basis für unsere Präzisionsbauteile. Geforderte Toleranzen werden auf Kundenwunsch protokolliert und Messprotokolle dem Kunden zur Verfügung gestellt.

Runox AG Werkzeug- und Apparatebau ist nach SN EN ISO 9001:2015 zertifiziert.

Wir verwenden modernste Messtechnik, wie z.B. ZEISS Mehrkoordinatenmessgerät Contura (X1000/Y1600/Z600) und zwei Messplätze Tesa MicroHite.





## Ihre Ansprechpartner



Fritz Hermann  
*Geschäftsführer*  
Tel. 055 251 00 05  
f.hermann@runox.ch



Fridolin Landolt  
*Betriebsleiter*  
Tel. 055 251 00 04  
f.landolt@runox.ch



Rolf Stutz  
*Produktionsleiter*  
Mobil 076 695 79 92  
r.stutz@runox.ch



Nicole Kägi  
*Ltg. Administration*  
Tel. 055 251 00 00  
n.kaegi@runox.ch

# **RUNOX AG**

**Werkzeug- & Apparatebau**

**CH-8635 Dürnten/ZH**

Bubikonerstrasse 39

Tel. +41 (0)55 251 00 00

Fax +41 (0)55 251 00 10

info@runox.ch

www.runox.ch

Wir freuen uns auf ihre  
Herausforderung!

