

Raziol Zibulla & Sohn GmbH



Die Raziol Zibulla & Sohn GmbH steht seit über 75 Jahren für Qualität in der Schmierungstechnik. Rollenbandöler, Sprühsysteme, Befettungssteuerungen, Dosiergeräte sowie leistungsstarke Umformöle gehören zu den in Eigenfertigung entwickelten und konstruierten Produkten. Darüber hinaus kennzeichnet weltweiter Service und Inbetriebnahme durch eigene Mitarbeiter den hohen Qualitätsanspruch der Raziol Zibulla & Sohn GmbH.

Neben den klassischen Walzenbeölungsanlagen, den „Rollenbandölern“, liefert Raziol seinen Kunden komplette Sprühsysteme mit Befettungsbreiten bis zu 4.000 mm und größer. Konstante Neuentwicklungen ermöglichen im Hinblick auf ständig steigende Kundenanforderungen hohe Einsparpotenziale bei Umformprozessen, wie beispielsweise die Raziol Präzisionsdosiereinheit, die zur hochpräzisen Dosierung von Umformölen entwickelt wurde. Vom Iserlohner Standort erhalten Kunden mit passgenauen Lösungen ein optimal funktionierendes und aufeinander abgestimmtes Rundum-Paket, das selbstverständlich auch Beratung und Serviceleistungen wie Reparaturen, Inspektionen, Modernisierung und Schulung beinhaltet.

Alles aus einer Hand. Sprechen Sie uns an!

Kontakt:

Raziol Zibulla & Sohn GmbH
Hagener Str. 144 + 152
D - 58642 Iserlohn
T +49 2374 5000 0
F +49 2374 5000 12
E info@raziol.de
I www.raziol.de

Unternehmensprofil

100 Mitarbeiter
12 Mio. Euro Umsatz

Rechtsform

GmbH

Geschäftsleitung

Dipl.-Ing. Georg Gisbert Zibulla
Mechthild Zibulla
Christian Zibulla

Standorte In- & Ausland

Deutschland
• 58642 Iserlohn

Dienstleistungen

- Prozessoptimierung und Tribountersuchungen in Form der Ermittlung von Reibkennwerten
- Service: Inspektion, Wartung, Reparatur sowie Schulungen von Raziol Anlagentechnik

Technologien & Verfahren

- Kontaktbefettung (Kontaktbeölung)
- Kontaktlose Befettung (Kontaktlose Beölung)
- Umformmedien / Schmierstoffe

Produkte & Produktgruppen

- Kontaktbeölung
- Kontaktlose Beölung
- Umformschmierstoffe
- Dosiereinheiten
- Sonderanlagen

Zertifizierung

- ISO 9001:2015
- Zertifiziert nach AEO-C (Zugelassener Wirtschaftsbeteiligter)
- Fachbetrieb nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)