

Plastics
Technologies
in Motion.



Kompetenter Service vom Spezialisten – Alles aus einer Hand!

Die FRIMO Unternehmensgruppe gehört zu den weltweit führenden Herstellern von Systemlösungen zur Fertigung hochwertiger Kunststoffkomponenten.

Seit mehr als vier Jahrzehnten ist maßgeschneiderte Werkzeug- und Anlagentechnik bei FRIMO Kunden weltweit im Einsatz. In dieser Zeit hat sich das Unternehmen vom klassischen Werkzeug- und Anlagenlieferanten zu einem globalen Technologie- und Servicepartner entwickelt.

Der auf die Technologien Thermoformen, Kaschieren, Umbugen und Kleben spezialisierte Standort FRIMO Freilassing bietet für Eigen- und Fremdfabrikate umfangreiche Serviceleistungen. Hierfür stehen Fachspezialisten aus dem eigenen Werkzeug-, Maschinen- und Anlagenbau sowie aus den Bereichen Steuerungs- und Anwendungstechnik zur Verfügung.

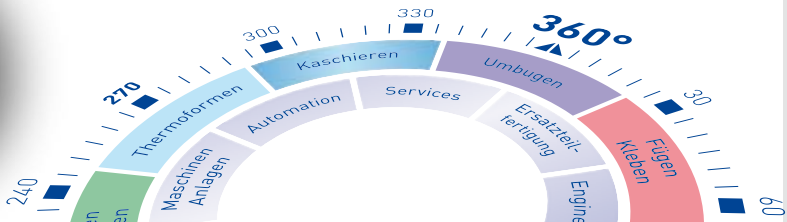


FRIMO Freilassing GmbH
*Service Thermoformen, Kaschieren,
Umbugen und Kleben*

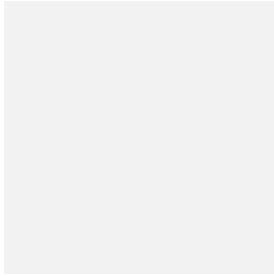
Liegnitzer Straße 5
83395 Freilassing
Germany

Tel.: +49 (0) 86 54 / 49 85 - 100
Fax: +49 (0) 86 54 / 49 85 - 110
service.freilassing@frimo.com

FRIMO Service
Thermoformen,
Kaschieren,
Umbugen und Kleben



www.frimo.com



FRIMO Freilassing: Service für Eigen- und Fremdfabrikate!



Schulung und Produktionsbegleitung

- Bediener- und Instandhaltungsschulungen
- Prozessanalysen und -optimierungen
- Unterstützung beim Serienanlauf



Instandhaltung

Fachgerechte Inspektion, Wartung und Reparatur von:

- Thermoformwerkzeugen und -anlagen
- Vakuumkaschierwerkzeugen und -anlagen
- Presskaschierwerkzeugen und -anlagen
- Umbugwerkzeugen und -anlagen
- Klebwerkzeugen und -anlagen
- Klemmkopfprüfungen



Ersatzteilservice



Notfallservice



Modernisierung

- Überholungen und Umbauten
- Steuerungserneuerungen
- Sicherheitsnchrüstungen



Verlagerung

- Wiederanlaufbetreuung
- Back-up Lösungen zur Vermeidung von Produktionsausfällen

FRIMO – One Stop. All Services. Ihr Vorteil!

Nutzen Sie unsere umfangreichen Erfahrungen, kurzen Reaktionszeiten sowie unsere hohe Einsatzbereitschaft und Flexibilität für:

- Höhere Produktionssicherheit und Produktivität
- Geringere Ausfallzeiten und weniger Ausschuss
- Verbesserte Arbeitssicherheit und Produktqualität
- Niedrigere Lebenszykluskosten

Wir sind für Sie da, rufen Sie uns an!

