

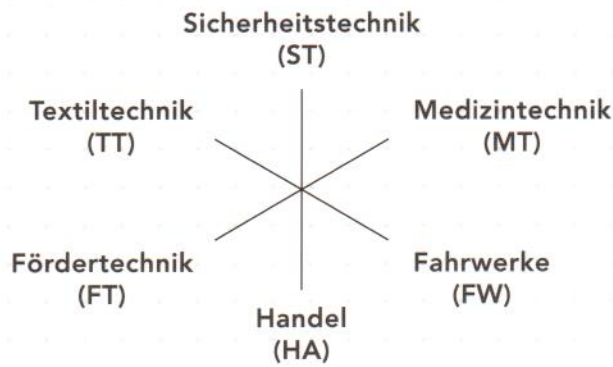


RHEINGETRIEBE

Sie hören gar nichts? Dann muss es ein Rheingetriebe sein.

Rheingetriebe arbeiten lautlos im Hintergrund. Es liegt an ihrer Zuverlässigkeit, dass man sie weder hört noch sieht. Einmal verbaut machen sie tadellos ihren Job. In der Medizin- und Verkehrstechnik, Bereiche in denen Sicherheit absolute Priorität hat, sind unsere Sondergetriebe weltweit ein Begriff: Rheingetriebe – einfach sicher.

www.rheingetriebe.com



Grafik: Branchenspektrum der Rhein-Getriebe GmbH

Karte: Rheingetriebe – Made in Germany – weltweit zu Hause



Schneckenstirrad-Getriebe

KONSI
LAGER

- Hohe Versorgungssicherheit
- Verringerte Kapitalbindung
- Minimaler Abwicklungsaufwand
- Sofortiger Abruf geprüften Materials

KANBAN
ANBINDUNG

- Erhöhung des Liefergrads
- Reduktion des Lagerbestands
- Reduzierung des Steuerungsaufwands
- Automatischer Abruf der Bedarfssituation

TAKT
GENAUIGKEIT

- Prozessverschlanung
- Verkürzung der Durchlaufzeiten
- Getaktete Materialzuführung an die Linie
- Synchrone Produktions- und Logistikprozesse

PENDEL
VERPACKUNG

- Kostenreduktion
- Kundengerechte Transportlösungen
- Verminderung von Transportschäden
- Umweltfreundliche Mehrwegverpackungen

GARANTIE
STANDZEITEN

- Höchstes Qualitätsniveau
- Weniger Wartungsumfänge
- Präzisionsmessung mit F&E Partnern
- ATEX-konforme Sicherheitsstandards

RUHR
UNIVERSITÄT
BOCHUM

RUB

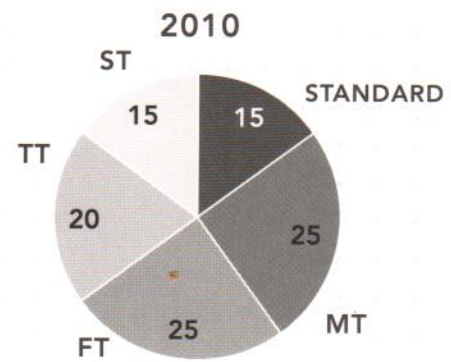
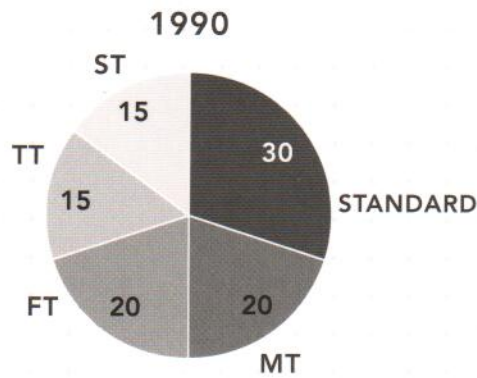
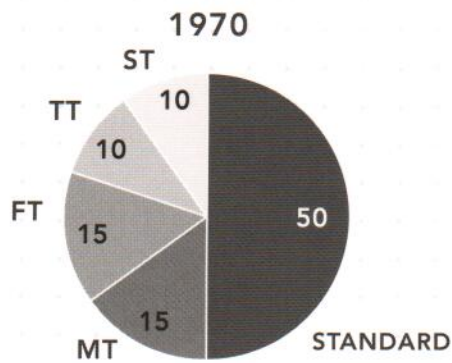
FVA

Forschungsvereinigung
Antriebstechnik e.V.

FH D

Fachhochschule Düsseldorf
University of Applied Sciences

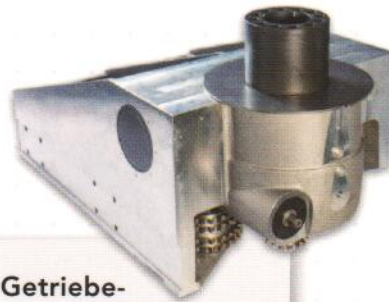
Kontinuierlicher Ausbau der eigenen Entwicklungskompetenz in Zusammenarbeit mit der Ruhr-Universität Bochum, der Forschungsvereinigung Antriebstechnik (FVA) und der FH Düsseldorf.



Rhein-Getriebe im Wandel der Zeit: Wachsender Anteil der Sondergetriebebelösungen am Beispiel ihrer Einsatzgebiete.



Stirnrad-Getriebe mit Steuerungseinheit



Getriebe-Kombination aus zwei Schnecken-Getrieben



Zweistufiges achsparalleles **Schnecken-Getriebe**



Schneckenstirnrad-Getriebe mit mechanischer Überlastkupplung



Doppelschnecken-Getriebe mit doppeltem Abtrieb



Doppelschnecken-Getriebe



Schnecken-Getriebe



Schnecken-Getriebe mit doppeltem Abtrieb



Spindelhub-Getriebe

Abbildungen: Schneckengetriebe und Kombinationen aus Schnecken-, Stirnrad- und Planetengetriebe
Übersetzung: 8 – 28.000, **Drehmoment:** 0 – 8.000 Nm, **Drehzahlen** (antriebsseitig): bis 5.000 min⁻¹





RHEINGETRIEBE

Rhein-Getriebe GmbH

Grünstr. 34
40667 Meerbusch

Zentrale

Tel +49 2132 996 98 0
Fax +49 2132 996 98 63

info@rheingetriebe.com

Vertrieb

Tel +49 2132 996 98 34

vertrieb@rheingetriebe.com

Konstruktion

Tel +49 2132 996 98 20

technik@rheingetriebe.com



www.rheingetriebe.com